

Comunicado de Imprensa

onsemi e BorgWarner expandem colaboração estratégica para carboneto de silício no valor de mais de US\$ 1 bilhão em valor vitalício

A BorgWarner integrará dispositivos de energia onsemi EliteSiC 1200 V e 750 V em seus módulos de energia VIPER para soluções de inversores de tração para aumentar o desempenho de veículos elétricos

SCOTTSDALE, Arizona e AUBURN HILLS, Michigan – 18 de Julho de 2023 – onsemi (Nasdaq: [ON](#)), líder em energia inteligente e tecnologias de detecção, e BorgWarner Inc. (NYSE: BWA), líder global de produtos no fornecimento de soluções de mobilidade inovadoras e sustentáveis, anunciaram hoje que as duas empresas estão expandindo sua colaboração estratégica para carboneto de silício (SiC), tornando o contrato total no valor de mais de US\$ 1 bilhão em valor vitalício. A BorgWarner planeja integrar os dispositivos de alimentação onsemi EliteSiC 1200 V e 750 V em seus módulos de alimentação VIPER. Os dispositivos EliteSiC se juntam a um amplo portfólio de produtos onsemi que fazem parte do relacionamento estratégico de longa data entre as duas empresas.

onsemi fornece tecnologia EliteSiC de alto desempenho, mantendo os altos padrões de qualidade, confiabilidade e garantia de fornecimento necessários para o mercado de tração EV. As décadas de experiência da onsemi no projeto, desenvolvimento e fabricação de produtos semicondutores de potência suportam a adoção bem-sucedida em aplicações automotivas de alto volume.

“Em primeiro lugar, o investimento estratégico e contínuo da onsemi em aumentar a capacidade de fabricação de SiC em toda a sua cadeia de suprimentos de ponta a ponta nos dá confiança em nossa capacidade de atender à crescente demanda por nossas soluções, agora e no futuro”, disse Stefan Demmerle, Vice-presidente da BorgWarner Inc. e presidente e gerente geral da PowerDrive Systems.

Os inversores de tração de carboneto de silício da BorgWarner já oferecem maior eficiência, melhor desempenho de resfriamento e taxas de carregamento mais rápidas em um pacote mais compacto do que outras opções para EVs. Ao usar a tecnologia EliteSiC, as soluções da BorgWarner esperam se beneficiar de maior densidade de potência e maior eficiência, o que aumenta a autonomia e o desempenho geral dos EVs.

“A integração da tecnologia EliteSiC no inversor de tração permite aumentar as milhas equivalentes por galão (MPGe), o que ajuda a aliviar a ansiedade por autonomia - uma das principais barreiras para a adoção de EV”, disse Simon Keeton, vice-presidente executivo e gerente geral de energia Grupo de Soluções, onsemi. “Com o suporte de chip para sistema da onsemi e um histórico de execução, somos capazes de fornecer soluções baseadas em SiC líderes do setor para a BorgWarner em um ritmo acelerado para atender aos seus requisitos de entrada no mercado.”

###

onsemi e BorgWarner expandem colaboração estratégica para carboneto de silício no valor de mais de US\$ 1 bilhão em valor vitalício

Cuidado da onsemi em relação a declarações prospectivas

Este comunicado à imprensa contém “declarações prospectivas”, conforme o termo é definido na Seção 27A do Securities Act de 1933, conforme alterado e na Seção 21E do Securities Exchange Act de 1934, conforme alterado. Declarações prospectivas são frequentemente caracterizadas pelo uso de palavras como “acredita”, “estima”, “espera”, “projeta”, “pode”, “irá”, “pretende”, “planeja”, “deveria”, ou “antecipa” e expressões semelhantes. No entanto, todas as declarações, exceto declarações de fatos históricos, podem ser consideradas declarações prospectivas. Todas as declarações prospectivas neste comunicado à imprensa são feitas com base nas expectativas, previsões, estimativas e suposições atuais da onsemi e envolvem riscos, incertezas e outros fatores que podem fazer com que os resultados ou eventos difiram materialmente daqueles expressos nas declarações prospectivas. Fatores adicionais que podem fazer com que os resultados difiram materialmente daqueles projetados nas declarações prospectivas estão contidos no Relatório Anual da onsemi no Formulário 10-K, Relatórios Trimestrais no Formulário 10-Q, Relatórios Atuais no Formulário 8-K e outros relatórios da onsemi arquivados na SEC, respectivamente. onsemi não assume nenhuma obrigação de atualizar tais informações, exceto conforme exigido por lei.

Sobre a onsemi

onsemi (Nasdaq: ON) está impulsionando inovações disruptivas para ajudar a construir um futuro melhor. Com foco nos mercados finais automotivo e industrial, a empresa está acelerando a mudança em megatendências, como eletrificação e segurança de veículos, redes de energia sustentável, automação industrial e 5G e infraestrutura em nuvem. A onsemi oferece um portfólio de produtos altamente diferenciado e inovador, fornecendo energia inteligente e tecnologias de detecção que resolvem os desafios mais complexos do mundo e lideram o caminho para a criação de um mundo mais seguro, limpo e inteligente. onsemi é reconhecida como uma empresa Fortune 500® e incluída no índice Nasdaq-100 Index® e S&P 500®. Saiba mais sobre onsemi em www.onsemi.com.

onsemi e o logotipo onsemi são marcas registradas da Semiconductor Components Industries, LLC. Todas as outras marcas e nomes de produtos que aparecem neste documento são marcas registradas ou marcas comerciais de seus respectivos proprietários.

Declarações Prospectivas da BorgWarner: Este comunicado pode conter declarações prospectivas, conforme contemplado pela Lei de Reforma de Litígios de Títulos Privados de 1995, que se baseiam nas perspectivas, expectativas, estimativas e projeções atuais da administração. Palavras como “antecipa”, “acredita”, “continua”, “poderia”, “projetado”, “efeito”, “estima”, “avalia”, “espera”, “prevê”, “objetivo”, “orientação”, “iniciativa”, “pretende”, “pode”, “perspectivas”, “planeja”, “potencial”, “prevê”, “projeta”, “busca”, “deve”, “objetiva”, “quando”, “será”, “seria” e variações de tais palavras e expressões semelhantes destinam-se a identificar tais declarações prospectivas. Além disso, todas as declarações, exceto declarações de fatos históricos, contidas ou incorporadas por referência neste comunicado que esperamos ou prevemos que ocorrerão ou poderão ocorrer no futuro em relação à nossa posição financeira, estratégia de negócios e medidas para implementar essa estratégia, incluindo mudanças nas operações, vantagens competitivas, metas, expansão e crescimento de nossos negócios e operações, planos, referências para sucesso futuro e outros assuntos semelhantes são declarações prospectivas. As estimativas contábeis, como as descritas sob o título “Políticas e estimativas contábeis críticas” no Item 7 de nosso Relatório Anual mais recente arquivado no Formulário 10-K (“Formulário 10-K”), são inerentemente prospectivas. Todas as declarações prospectivas são baseadas em suposições e análises feitas por nós à luz de nossa experiência e nossa percepção de tendências históricas, condições atuais e desenvolvimentos futuros esperados, bem como outros fatores que acreditamos serem apropriados nas circunstâncias. As

declarações prospectivas não são garantias de desempenho, e os resultados reais da empresa podem diferir materialmente daqueles expressos, projetados ou implícitos nas declarações prospectivas.

Você não deve depositar confiança indevida nessas declarações prospectivas, que se referem apenas à data deste comunicado. As declarações prospectivas estão sujeitas a riscos e incertezas, muitos dos quais são difíceis de prever e geralmente fora do nosso controle, que podem fazer com que os resultados reais difiram materialmente daqueles expressos, projetados ou implícitos nas declarações prospectivas. Esses riscos e incertezas, entre outros, incluem: interrupções no fornecimento que nos afetam ou a nossos clientes, como a atual escassez de chips semicondutores que afetou os clientes dos fabricantes de equipamentos originais (“OEM”) e seus fornecedores, inclusive nós; disponibilidade e precificação de commodities e incapacidade de atingir os níveis esperados de recuperabilidade em negociações comerciais com clientes sobre esses custos; desafios competitivos de concorrentes novos e existentes, incluindo clientes OEM; os desafios associados às tecnologias em rápida mudança, particularmente no que se refere a veículos elétricos, e nossa capacidade de inovar em resposta; incertezas quanto à extensão e duração dos impactos de assuntos associados à pandemia de COVID 19/coronavírus, incluindo interrupções adicionais na produção; a dificuldade em prever a demanda por veículos elétricos e o crescimento de nossa receita de veículos elétricos; possíveis interrupções na economia global causadas pela invasão russa da Ucrânia; a capacidade de identificar alvos e consumir aquisições em termos aceitáveis; incapacidade de perceber os benefícios esperados das aquisições em tempo hábil; a possibilidade de que a operação de cisão não alcance os benefícios pretendidos; a falha em integrar pronta e efetivamente os negócios adquiridos; o potencial de responsabilidades desconhecidas ou inestimáveis relacionadas aos negócios adquiridos; nossa dependência da produção automotiva e de caminhões, ambas altamente cíclicas e sujeitas a interrupções; nossa confiança nos principais clientes OEM; flutuações nas taxas de juros e taxas de câmbio de moeda estrangeira; nossa dependência de sistemas de informação; a incerteza do ambiente econômico global; o resultado de processos legais existentes ou futuros, incluindo litígios com relação a várias reivindicações ou investigações governamentais, incluindo litígios relacionados; futuras alterações nas leis e regulamentos, incluindo, a título de exemplo, impostos e tarifas, nos países em que operamos; impactos de quaisquer transações futuras potenciais de aquisição ou alienação; e os outros riscos observados nos relatórios que arquivamos na Comissão de Valores Mobiliários, incluindo o Item 1A, “Fatores de Risco” em nosso Formulário 10-K e/ou Relatório Trimestral arquivado mais recentemente no Formulário 10-Q. Não assumimos qualquer obrigação de atualizar ou anunciar publicamente quaisquer atualizações ou revisões de qualquer uma das declarações prospectivas neste comunicado para refletir qualquer mudança em nossas expectativas ou qualquer mudança em eventos, condições, circunstâncias ou suposições subjacentes às declarações.

Sobre a BorgWarner:

Por mais de 130 anos, a BorgWarner tem sido uma líder transformadora de produtos globais trazendo inovações de mobilidade bem-sucedidas para o mercado. Hoje, estamos acelerando a transição mundial para a eMobilidade — para ajudar a construir um futuro mais limpo, saudável e seguro para todos.

Contatos

onsemi

Krystal Heaton

Director, Head of Public Relations

(480) 242-6943

Krystal.Heaton@onsemi.com

Parag Agarwal

Vice President - Investor Relations & Corporate Development

(602) 244-3437

investor@onsemi.com

onsemi e BorgWarner expandem colaboração estratégica para carboneto de silício no valor de mais de US\$ 1 bilhão
em valor vitalício

BorgWarner

Michelle Collins

Public Relations

+1 248-754-0449

mediacontact@borgwarner.com

Pat Nolan

Investor Relations

+1 248-754-0884