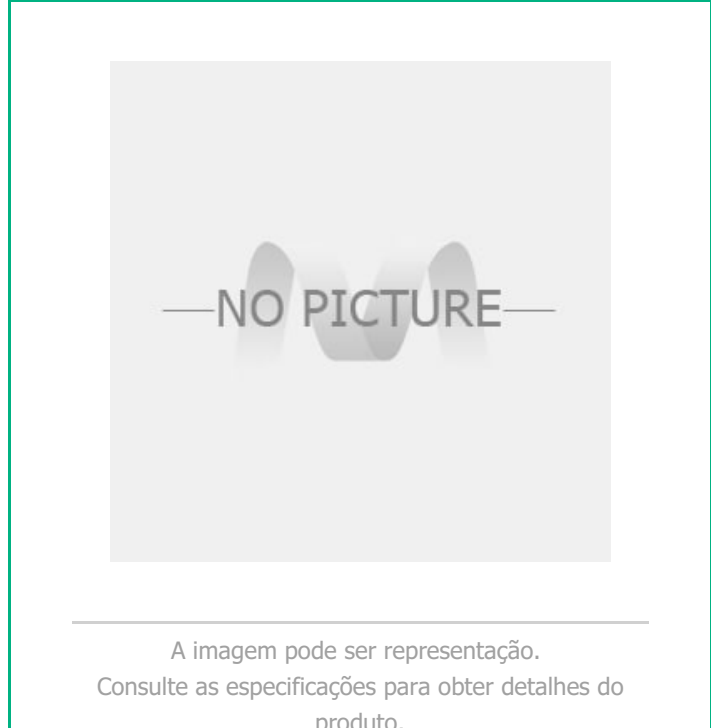


## DRV8838DSGR

Número da peça: **DRV8838DSGR**  
 Descrição do Produto: IC BRIDGE DRIVER PAR 8WSON  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados:

Fabricante / Marca: N/A  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

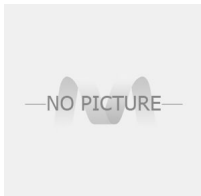
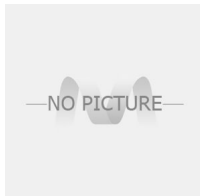
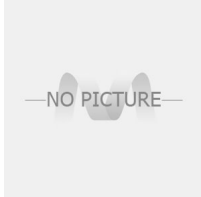
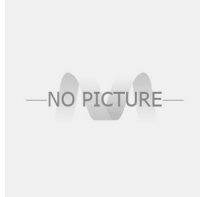


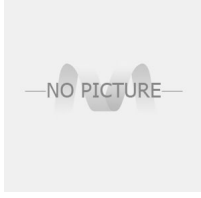
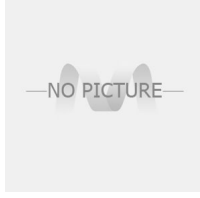
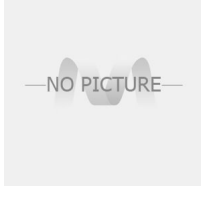
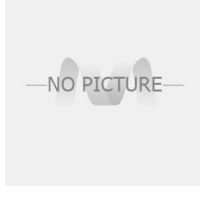
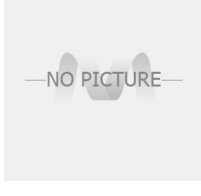
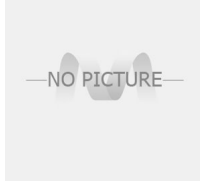
 **ENVIAR CONSULTA** >



### Detalhes do produto

<b>Número da peça</b>	DRV8838DSGR	<b>Fabricante</b>	N/A
<b>Descrição</b>	IC BRIDGE DRIVER PAR 8WSON	<b>Status sem chumbo / Status RoHS</b>	Sem chumbo / acordo com RoHS
<b>Ficha de dados</b>			
<b>Tensão - Fornecimento</b>	1.8 V ~ 7 V	<b>Tensão - Carga</b>	0 V ~ 11 V
<b>Tecnologia</b>	NMOS	<b>Embalagem do dispositivo fornecedor</b>	8-WSON (2x2)
<b>Série</b>	-	<b>Rds On (Tipo)</b>	280 mOhm LS + HS
<b>Embalagem</b>	Original-Reel®	<b>Caixa / Gabinete</b>	8-VFQFN Exposed Pad
<b>Configuração de saída</b>	Half Bridge (2)	<b>Outros nomes</b>	296-40081-6
<b>Temperatura de operação</b>	-40°C ~ 150°C (TJ)	<b>Tipo de montagem</b>	Surface Mount
<b>Nível de sensibilidade à umidade (MSL)</b>	2 (1 Year)	<b>Tempo de entrega padrão do fabricante</b>	20 Weeks
<b>Tipo de carga</b>	Inductive	<b>Status sem chumbo / status de RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Interface</b>	On/Off	<b>Características</b>	-
<b>Proteção contra Falhas</b>	Current Limiting, Over Temperature, Short Circuit, UVLO	<b>Descrição detalhada</b>	Half Bridge (2) Driver DC Motors, Solenoids NMOS 8-WSON (2x2)
<b>Atual - de saída de pico</b>	1.8A	<b>Atual - Saída / Canal</b>	-
<b>Número da peça base</b>	DRV8838	<b>aplicações</b>	DC Motors, Solenoids

### produtos relacionados

 <p><b>DRV8837CDSGT</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC HALF-BRIDGE DRVR PWM 8WSON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DRV8840PWP</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 28HTSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DRV8838DSGT</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC BRIDGE DRIVER PAR 8WSON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DRV8838EVM</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: EVAL MOD FOR LV DC MOTOR DRIVER</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DRV8839DSSR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 12WSON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DRV8839EVM</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: EVAL BOARD FOR DRV8839</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DRV8837EVM</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: EVAL MODULE FOR DRV8837</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DRV8837DSGT</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 8WSON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DRV8837CDSGR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC HALF-BRIDGE DRVR PWM 8WSON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DRV8840EVM</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: EVAL MODULE FOR DRV8840</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DRV8837CEVM</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: EVALUATION MODULE</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DRV8837DSGR</b>                  Fabricantes: N/A                  Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 8WSON</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tags relacionadas

- |  |  |  |
|--|--|--|
| <a href="#">DRV8838DSGR</a>                    | <a href="#">Distribuidor DRV8838DSGR</a>       | <a href="#">Fornecedor DRV8838DSGR</a>     |
| <a href="#">Preço DRV8838DSGR</a>              | <a href="#">Imagens DRV8838DSGR</a>            | <a href="#">Imagem DRV8838DSGR</a>         |
| <a href="#">Folha de Dados DRV8838DSGR PDF</a> | <a href="#">DRV8838DSGR Download Datasheet</a> | <a href="#">Folha de Dados DRV8838DSGR</a> |
| <a href="#">Estoque DRV8838DSGR</a>            | <a href="#">Compre DRV8838DSGR</a>             | <a href="#">Compre DRV8838DSGR</a>         |
| <a href="#">DRV8838DSGR</a>                    | <a href="#">Fornecedor</a>                     | <a href="#">Distribuidor</a>               |