

DRV8833CRTER

Modelo do Produto: **DRV8833CRTER**

Descrição do Produto: IC MOTOR DRIVER

Estado de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS

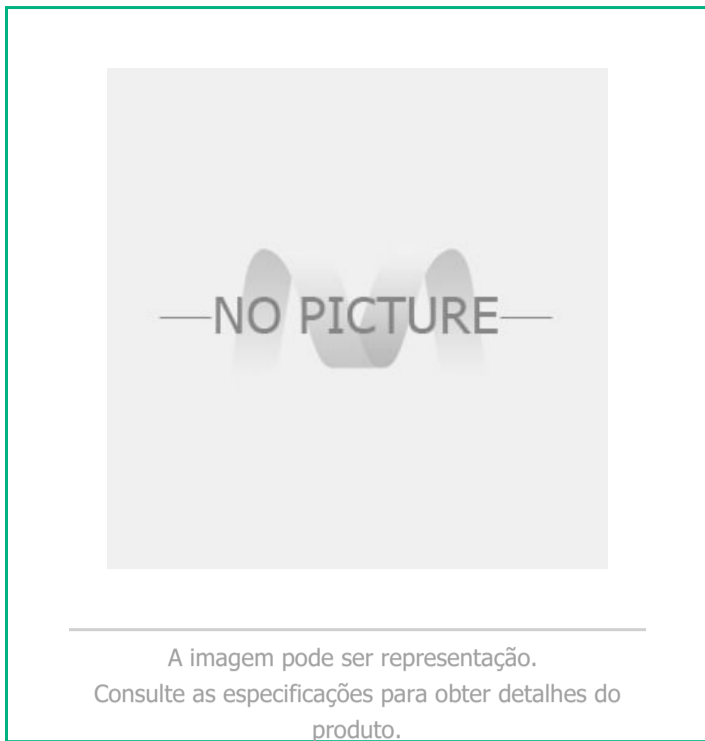
Fichas de dados:

Fabricante / Marca: N/A

Navio De: Hong Kong

Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


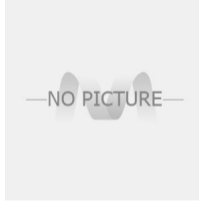

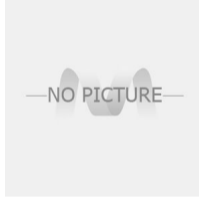
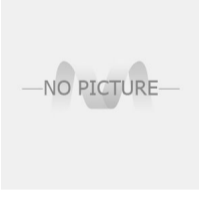
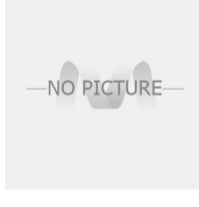
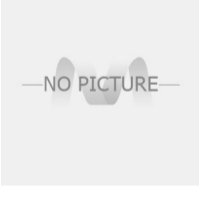
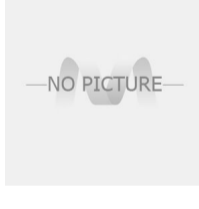
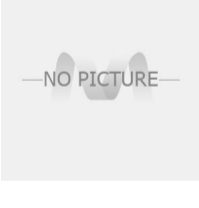
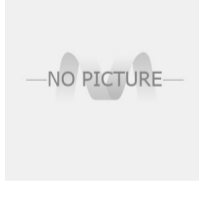
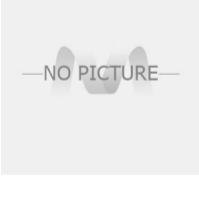
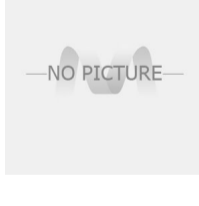
 **ENVIAR CONSULTA** >



Detalhes do produto

Modelo do Produto	DRV8833CRTER	Fabricante	N/A
Descrição	IC MOTOR DRIVER	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Tensão - Fornecimento	2.7 V ~ 10.8 V	Tensão - Carga	2.7 V ~ 10.8 V
Tecnologia	Power MOSFET	Embalagem do dispositivo fornecedor	16-WQFN (3x3)
Série	-	Rds On (Tipo)	550 mOhm LS, 1.18 Ohm HS
Embalagem	Cut Tape (CT)	Caixa / Gabinete	16-WFQFN Exposed Pad
Configuração de saída	Half Bridge (4)	Outros nomes	296-40079-1
Temperatura de operação	-40°C ~ 150°C (TJ)	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	2 (1 Year)	Tempo de entrega padrão do fabricante	16 Weeks
Tipo de carga	Inductive	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interface	PWM	Características	Status Flag
Proteção contra Falhas	Current Limiting, Over Temperature, Short Circuit, UVLO	Descrição detalhada	Half Bridge (4) Driver DC Motors, General Purpose, Solenoids, Stepper Motors Power MOSFET 16-WQFN (3x3)
Atual - de saída de pico	1A	Atual - Saída / Canal	600mA
Número da peça base	DRV8833	aplicações	DC Motors, General Purpose, Solenoids, Stepper Motors

Produtos Relacionados

 <p>DRV8832QDGQ1 Fabricantes: N/A Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 10-MSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DRV8833PWPR Fabricantes: N/A Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 16HTSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>DRV8833PW Fabricantes: N/A Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DRV8833EVM Fabricantes: N/A Descrição: EVAL MODULE FOR DRV8833</p> <p>RFQ</p>
 <p>DRV8833PWR Fabricantes: N/A Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 16-TSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DRV8833CPWPR Fabricantes: N/A Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR</p> <p>RFQ</p>
 <p>DRV8832QDGQRQ1 Fabricantes: N/A Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 10-MSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DRV8832EVM Fabricantes: N/A Descrição: EVAL MODULE FOR DRV8832</p> <p>RFQ</p>
 <p>DRV8833PWP Fabricantes: N/A Descrição: IC MOTOR DRIVER PAR 16HTSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>DRV8833CRTET Fabricantes: N/A Descrição: IC MOTOR DRIVER 1A 16WQFN</p> <p>RFQ</p>
 <p>DRV8833CEVM Fabricantes: N/A Descrição: EVAL BOARD FOR DRV8833C</p> <p>RFQ</p>	 <p>DRV8833CPWP Fabricantes: N/A Descrição: DUAL H-BRIDGE MOTOR DRIVER</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

DRV8833CRTER

Preço DRV8833CRTER

Folha de Dados DRV8833CRTER PDF

Estoque DRV8833CRTER

DRV8833CRTER

Distribuidor DRV8833CRTER

Imagens DRV8833CRTER

DRV8833CRTER Download Datasheet

Compre DRV8833CRTER

Fornecedor

Fornecedor DRV8833CRTER

Imagem DRV8833CRTER

Folha de Dados DRV8833CRTER

Compre DRV8833CRTER

Distribuidor