



A imagem pode ser representação.
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

L6472PDTR

Número da peça: **L6472PDTR**
 Descrição do Produto: IC MOTOR DRIVER SPI 36POWERSO
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [L6472PDTR.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	L6472PDTR	Fabricante	STMicroelectronics
Descrição	IC MOTOR DRIVER SPI 36POWERSO	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	L6472PDTR.pdf		
Tensão - Fornecimento	3.3V, 5V	Tensão - Carga	8 V ~ 45 V
Tecnologia	DMOS	Embalagem do dispositivo fornecedor	PowerSO-36
Resolução de passos	1 ~ 1/16	Série	dSPIN™
Embalagem	Cut Tape (CT)	Caixa / Gabinete	36-BSSOP (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad
Configuração de saída	Half Bridge (4)	Outros nomes	497-13016-1
Temperatura de operação	-40°C ~ 150°C (TJ)	Tipo de montagem	Surface Mount
Tipo de Motor - Stepper	Bipolar	Tipo de motor - AC, DC	-
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)	Tempo de entrega padrão do fabricante	12 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Interface	SPI
Função	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage	Descrição detalhada	Bipolar Motor Driver DMOS SPI PowerSO-36
Atual - Saída	3A	Número da peça base	L6472
aplicações	General Purpose		

produtos relacionados

<p>L6474H Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC MOTOR DRIVER SPI 28HTSSOP Download: L6474H.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>L6474PDTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC MOTOR DRIVER SPI 36POWERSO Download: L6474PDTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>L6472H Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC MOTOR DRIVER SPI 28HTSSOP Download: L6472H.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>L6470PDTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC MOTOR DRIVER SPI 36POWERSO Download: L6470PDTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>L6470PD Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC MOTOR DRIVER SPI 36POWERSO Download: L6470PD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>L6480HTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC MOTOR CONTROLLER SPI 38HTSSOP Download: L6480HTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>L6472PD Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC MOTOR DRIVER SPI 36POWERSO Download: L6472PD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>L6474HTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC MOTOR DRIVER SPI 28HTSSOP Download: L6474HTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>L6480H Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC MOTOR CONTROLLER SPI 38HTSSOP Download: L6480H.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>L6470HTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC MOTOR DRIVER SPI 28HTSSOP Download: L6470HTR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>L6474PD Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC MOTOR DRIVER SPI 36POWERSO Download: L6474PD.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>L6472HTR Fabricantes: STMicroelectronics Descrição: IC MOTOR DRIVER SPI 28HTSSOP Download: L6472HTR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- STMicroelectronics L6472PDTR
- Preço L6472PDTR
- Folha de Dados L6472PDTR PDF
- Estoque L6472PDTR
- STMicroelectronics L6472PDTR
- STMicroelectronics L6472PDTR
- Distribuidor L6472PDTR
- Imagens L6472PDTR
- L6472PDTR Download Datasheet
- Compre L6472PDTR
- Fornecedor STMicroelectronics
- Fornecedor L6472PDTR
- Imagem L6472PDTR
- Folha de Dados L6472PDTR
- Compre STMicroelectronics L6472PDTR
- Distribuidor STMicroelectronics