

TPS92691QPWPRQ1

Número da peça: **TPS92691QPWPRQ1**

Descrição do Produto: IC LED DRIVER

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



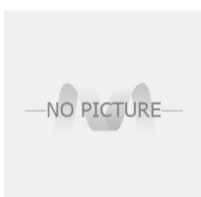
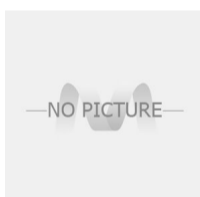
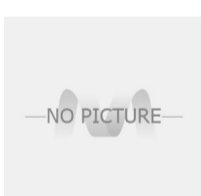
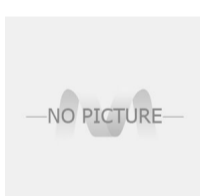
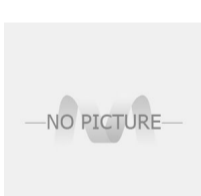
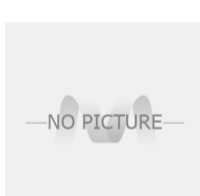
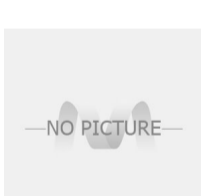
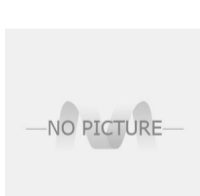
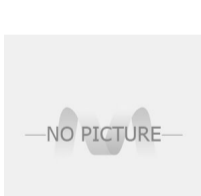
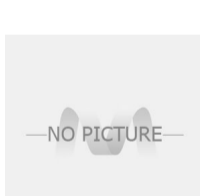
 ENVIAR CONSULTA >



Detalhes do produto

Número da peça	TPS92691QPWPRQ1	Fabricante	N/A
Descrição	IC LED DRIVER	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados			
Alimentação de tensão (mín.)	4.5V	Alimentação de tensão (máx.)	65V
Tensão - Saída	65V	Digitar	DC DC Controller
topologia	Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)	Embalagem do dispositivo fornecedor	16-HTSSOP
Série	Automotive, AEC-Q100	Embalagem	Tape & Reel (TR)
Caixa / Gabinete	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Outros nomes	296-43372-2
Temperatura de operação	-40°C ~ 125°C (TA)	Número de saídas	1
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	3 (168 Hours)
Tempo de entrega padrão do fabricante	37 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Interruptor interno (s)	No	Frequência	80kHz ~ 700kHz
escurecimento	Analog, PWM	Descrição detalhada	LED Driver IC 1 Output DC DC Controller Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) Analog, PWM Dimming 16-HTSSOP
Atual - Saída / Canal	-	aplicações	Automotive, Lighting

produtos relacionados

 <p>TPS92691QPWPTQ1 Fabricantes: N/A Descrição: IC LED DRIVER 16HTSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS92692QPWPTQ1 Fabricantes: N/A Descrição: TPS92692QPWPTQ1</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS92690Q1PWPR/NOPB Fabricantes: N/A Descrição: IC LED DRIVER CTRLR DIM 16HTSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS92692PWPR Fabricantes: N/A Descrição: IC LED CONTROLLER DIM 20HTSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS92691QPWPQ1 Fabricantes: N/A Descrição: IC LED DRIVER 16HTSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS92692PWPT Fabricantes: N/A Descrição: IC LED CONTROLLER DIM 20HTSSOP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS92691EVM-001 Fabricantes: N/A Descrição: EVALUATION MODULE</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS92691EVM-752 Fabricantes: N/A Descrição: EVAL BOARD FOR TPS92691</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS92692QPWPRQ1 Fabricantes: N/A Descrição: IC LED CONTROLLER DIM 20HTSSOP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS92691PWP Fabricantes: N/A Descrição: TPS92691 MULTI-TOPOLOGY LED DRIV</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPS92691PWPR Fabricantes: N/A Descrição: IC LED DRIVER</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPS92692EVM-880 Fabricantes: N/A Descrição: EVAL BOARD FOR TPS92692-Q1</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

TPS92691QPWPRQ1

Preço TPS92691QPWPRQ1

Folha de Dados TPS92691QPWPRQ1 PDF

Estoque TPS92691QPWPRQ1

TPS92691QPWPRQ1

Distribuidor TPS92691QPWPRQ1

Imagens TPS92691QPWPRQ1

TPS92691QPWPRQ1 Download Datasheet

Compre TPS92691QPWPRQ1

Fornecedor

Fornecedor TPS92691QPWPRQ1

Imagem TPS92691QPWPRQ1

Folha de Dados TPS92691QPWPRQ1

Compre TPS92691QPWPRQ1

Distribuidor