



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

DS3881E+T&R/C

Número da peça: **DS3881E+T&R/C**
 Descrição do Produto: IC AUTO CCFL CTRLR 1CH 24-TSSOP
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS
 Folhas de dados: [DS3881E+T&R/C.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalhes do produto

Número da peça	DS3881E+T&R/C	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC AUTO CCFL CTRLR 1CH 24-TSSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	DS3881E+T&R/C.pdf		
Tensão - Fornecimento	4.75 V ~ 5.25 V	Digitar	CCFL Controller
Embalagem do dispositivo fornecedor	24-TSSOP	Série	-
Embalagem	Tape & Reel (TR)	Caixa / Gabinete	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Temperatura de operação	-40°C ~ 105°C	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega padrão do fabricante	5 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frequência	40kHz ~ 100kHz
escurecimento	Yes	Atual - Fornecimento	12mA
Corrente - Fonte de saída / Pia	-	Número da peça base	DS3881

produtos relacionados

<p>DS3803-70 Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC NVSRAM 1M PARALLEL 72SIMM Download: DS3803-70.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS371506-CA Fabricantes: Panasonic Descrição: CAP FILM 50UF 10% 370VAC QC TERM Download: DS371506-CA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS3862WMX Fabricantes: N/A Descrição: IC TXRX OCTAL HS TRAP BUS 20SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>DS371456-CA Fabricantes: Panasonic Descrição: CAP FILM 45UF 10% 370VAC QC TERM Download: DS371456-CA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS3882E+C Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC CCFL CNTRLR DUAL 28TSSOP Download: DS3882E+C.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS3881E+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC CCFL CONTROL 24TSSOP Download: DS3881E+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS3882E+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC CCFL CNTRLR DUAL 28TSSOP Download: DS3882E+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS3881E+C Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC CCFL CONTROL 24TSSOP Download: DS3881E+C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS3896MX Fabricantes: N/A Descrição: IC TXRX BTL TRAPEZIODAL 20-SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>DS3882E+T&R/C Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC AUTO CCFL CTRLR 2CH 28-TSSOP Download: DS3882E+T&R/C.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS3896M Fabricantes: N/A Descrição: IC TXRX BTL TRAPEZIODAL 20-SOIC</p> <p>RFQ</p>	<p>DS3882E+ Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC CCFL CNTRLR DUAL 28TSSOP Download: DS3882E+.pdf</p> <p>RFQ</p>

Tags relacionadas

- Maxim Integrated DS3881E+T&R/C
- Preço DS3881E+T&R/C
- Folha de Dados DS3881E+T&R/C PDF
- Estoque DS3881E+T&R/C
- Maxim Integrated DS3881E+T&R/C
- Maxim Integrated DS3881E+T&R/C
- Distribuidor DS3881E+T&R/C
- Imagens DS3881E+T&R/C
- DS3881E+T&R/C Download Datasheet
- Compre DS3881E+T&R/C
- Fornecedor Maxim Integrated
- Fornecedor DS3881E+T&R/C
- Imagem DS3881E+T&R/C
- Folha de Dados DS3881E+T&R/C
- Compre Maxim Integrated DS3881E+T&R/C
- Distribuidor Maxim Integrated