



Maxim Integrated

## DS3882E+T&R

Número de pieza:

DS3882E+T&amp;R

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated

Descripción del producto

IC CCFL CNTRLR DUAL 28TSSOP

Hojas de datos:

 DS3882E+T&R.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

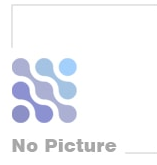
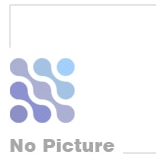



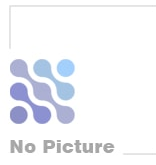
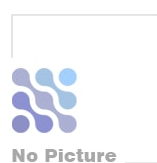





### Especificaciones de DS3882E+T&R

NÚMERO DE PIEZA	DS3882E+T&R
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC CCFL CNTRLR DUAL 28TSSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	 DS3882E+T&R.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.75 V ~ 5.25 V
TIPO	CCFL Controller
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	28-TSSOP
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 105°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	40kHz ~ 100kHz
OSCURECIMIENTO	Yes
SUMINISTRO DE CORRIENTE	12mA
CORRIENTE - FUENTE / SUMIDERO DE SALIDA	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	DS3882

### Tags relacionados

Maxim Integrated DS3882E+T&R	Distribuidor DS3882E+T&R	Proveedor DS3882E+T&R
Precio DS3882E+T&R	DS3882E+T&R Imágenes	Imagen DS3882E+T&R
Hoja de datos PDF DS3882E+T&R	DS3882E+T&R Descargar hoja de datos	Hoja de datos DS3882E+T&R
Stock DS3882E+T&R	Compra DS3882E+T&R	Comprar Maxim Integrated DS3882E+T&R
Maxim Integrated DS3882E+T&R	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS3882E+T&R		

### Productos relacionados

 <p><b>DS3897MX</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX BTL TRAPEZIODAL 20-SOIC En stock: 5138 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS3862WMX</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX OCTAL HS TRAP BUS 20SOIC En stock: 4077 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS3882E+T&amp;R/C</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AUTO CCFL CTRLR 2CH 28-TSSOP En stock: 33873 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS3881E+C</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CCFL CONTROL 24TSSOP En stock: 59141 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS3882E+C</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CCFL CNTRLR DUAL 28TSSOP En stock: 38106 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS3897N</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX BTL TRAPEZIODAL 20-DIP En stock: 4628 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS3896N</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX BTL TRAPEZIODAL 8-DIP En stock: 4422 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS3882E+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CCFL CNTRLR DUAL 28TSSOP En stock: 5018 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS3896MX</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX BTL TRAPEZIODAL 20-SOIC En stock: 5319 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS3881E+T&amp;R</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CCFL CONTROL 24TSSOP En stock: 4042 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>DS3896M</b> Fabricantes: N/A Descripción: IC TXRX BTL TRAPEZIODAL 20-SOIC En stock: 6000 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>DS3881E+T&amp;R/C</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC AUTO CCFL CTRLR 1CH 24-TSSOP En stock: 49641 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

