



Maxim Integrated

DS3991Z+HB

Número de pieza:

DS3991Z+HB

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated

Descripción del producto

IC CTRLR CCFL HLF-BRDG 16-SOIC

Hojas de datos:

[DS3991Z+HB.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

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













Especificaciones de DS3991Z+HB

NÚMERO DE PIEZA	DS3991Z+HB
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC CTRLR CCFL HLF-BRDG 16-SOIC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	DS3991Z+HB.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.5 V ~ 5.5 V
TIPO	CCFL Controller
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-SOIC
SERIE	-
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°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 ~ 80kHz
OSCURECIMIENTO	Yes
SUMINISTRO DE CORRIENTE	5mA
CORRIENTE - FUENTE / SUMIDERO DE SALIDA	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	DS3991

Tags relacionados

Maxim Integrated DS3991Z+HB	Distribuidor DS3991Z+HB	Proveedor DS3991Z+HB
Precio DS3991Z+HB	DS3991Z+HB Imágenes	Imagen DS3991Z+HB
Hoja de datos PDF DS3991Z+HB	DS3991Z+HB Descargar hoja de datos	Hoja de datos DS3991Z+HB
Stock DS3991Z+HB	Compra DS3991Z+HB	Comprar Maxim Integrated DS3991Z+HB
Maxim Integrated DS3991Z+HB	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS3991Z+HB		

Productos relacionados

 <p>DS3988T+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CCFL CNTRLR 8CH 48LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS3991Z+PP Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRLR CCFL PUSH-PULL 16-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS3930E+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC POT NV HEX I/O MEM 20-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS3988T+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CCFL CNTRLR 8CH 48LQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS3930E Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC POT NV HEX I/O MEM 20-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS3991Z+T&R/PPV Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRLR CCFL PUSH-PULL 16-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS3984T+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CCFL CNTRLR 4CH 32-TQFP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS3991Z+T&R/HB Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRLR CCFL PUSH-PULL 16-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS3991Z+PP/V Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRLR CCFL PUSH-PULL 16-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS3991Z+T&R/PP Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRLR CCFL PUSH-PULL 16-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS3930E+T&R Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC POT NV HEX I/O MEM 20-TSSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS3992Z-09N+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC CTRLR CCFL 90-220HZ 16-SOIC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>