



Micrel / Microchip Technology

## SY100E160JZ

Número de pieza:

SY100E160JZ

Fabricante / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descripción del producto

IC 12-BIT GEN/CHKER 28PLCC

Hojas de datos:

 SY100E160JZ.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

19560 pcs stock

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 SY100E160JZ

NÚMERO DE PIEZA	SY100E160JZ
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIPCIÓN	IC 12-BIT GEN/CHKER 28PLCC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	19560 pcs
FICHA DE DATOS	 SY100E160JZ.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.2V ~ 5.5V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	28-PLCC (11.5x11.5)
SERIE	100E
EMBALAJE	Bulk
PAQUETE / CUBIERTA	28-LCC (J-Lead)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	12-Bit
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DE LÓGICA	Parity Generator/Checker
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Parity Generator 12-Bit 28-PLCC (11.5x11.5)
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	-
NÚMERO DE PIEZA BASE	100E160

### Tags relacionados

Micrel / Microchip Technology SY100E160JZ	Distribuidor SY100E160JZ	Proveedor SY100E160JZ
Precio SY100E160JZ	SY100E160JZ Imágenes	Imagen SY100E160JZ
Hoja de datos PDF SY100E160JZ	Descargar la hoja de datos de SY100E160JZ	Hoja de datos SY100E160JZ
SY100E160JZ Stock	Comprar SY100E160JZ	Comprar Micrel / Microchip Technology SY100E160JZ
Micrel / Microchip Technology SY100E160JZ	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY100E160JZ	Microchip Technology SY100E160JZ	Roving Networks / Microchip Technology SY100E160JZ

### Productos relacionados

 <p><b>SY100E158JZ</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC En stock: 6365 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100E157JY</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MULTIPLEXER QUAD 2:1 28-PLCC En stock: 29874 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100E160JZ TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC 12-BIT GEN/CHKER 28PLCC En stock: 29294 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100E163JC-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MULTIPLEXER 2-BIT 8:1 28-PLCC En stock: 22245 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100E163JZ</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MULTIPLEXER 2BIT 8:1 28-PLCC En stock: 2807 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100E163JZ-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MULTIPLEXER 2BIT 8:1 28-PLCC En stock: 26549 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100E158JZ-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC En stock: 4029 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100E164JC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MULTIPLEXER 16:1 28-PLCC En stock: 13271 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100E163JC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MULTIPLEXER 2-BIT 8:1 28-PLCC En stock: 14532 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100E158JC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC En stock: 14655 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100E160JC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC 12-BIT GEN/CHKER 28PLCC En stock: 15945 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100E157JY-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MULTIPLEXER QUAD 2:1 28-PLCC En stock: 22564 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

Email: Info@infinity-electronic.com

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

