



Micrel / Microchip Technology

## SY10E155JZ

Número de pieza: SY10E155JZ

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology

Descripción del producto: IC MUX-LATCH 6BIT 2:1 28-PLCC

Hojas de datos: [SY10E155JZ.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 SY10E155JZ

NÚMERO DE PIEZA	SY10E155JZ
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIPCIÓN	IC MUX-LATCH 6BIT 2:1 28-PLCC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">PDF SY10E155JZ.pdf</a>
VOLTAJE DE LA FUENTE DE ALIMENTACIÓN	Single Supply
SUMINISTRO DE VOLTAJE	-4.2 V ~ -5.5 V
TIPO	Multiplexer
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	28-PLCC (11.5x11.5)
SERIE	10E
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	28-LCC (J-Lead)
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	3 (168 Hours)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITOS INDEPENDIENTES	1
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Multiplexer 6 x 2:1 28-PLCC (11.5x11.5)
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	-
CIRCUITO	6 x 2:1
NÚMERO DE PIEZA BASE	10E155

### Tags relacionados

Micrel / Microchip Technology SY10E155JZ	Distribuidor SY10E155JZ	Proveedor SY10E155JZ
Precio SY10E155JZ	SY10E155JZ Imágenes	Imagen SY10E155JZ
Hoja de datos PDF SY10E155JZ	SY10E155JZ Descargar hoja de datos	Hoja de datos SY10E155JZ
Stock SY10E155JZ	Compra SY10E155JZ	Comprar Micrel / Microchip Technology SY10E155JZ
Micrel / Microchip Technology SY10E155JZ	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY10E155JZ	Microchip Technology SY10E155JZ	Roving Networks / Microchip Technology SY10E155JZ

### Productos relacionados

 <p><b>SY10E156JC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 3-BIT 4:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E155JC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 6-BIT 2:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E154JZ</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 5BIT 2:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E154JC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 5-BIT 2:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E151JY</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC En stock: 48 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E155JZ TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 6BIT 2:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E156JZ TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 3BIT 4:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E156JZ</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 3BIT 4:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E157JC</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MULTIPLEXER QUAD 2:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E154JZ TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 5BIT 2:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY10E157JC-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MULTIPLEXER QUAD 2:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY10E155JC-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 6-BIT 2:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>