



Micrel / Microchip Technology

SY10E154JZ

Número de pieza:

SY10E154JZ

Fabricante / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descripción del producto

IC MUX-LATCH 5BIT 2:1 28-PLCC

Hojas de datos:

[PDF SY10E154JZ.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 SY10E154JZ

NÚMERO DE PIEZA	SY10E154JZ
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIPCIÓN	IC MUX-LATCH 5BIT 2:1 28-PLCC
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	PDF SY10E154JZ.pdf
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)
OTROS NOMBRES	576-3558-5
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	2 (1 Year)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CIRCUITOS INDEPENDIENTES	1
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Multiplexer 5 x 2:1 28-PLCC (11.5x11.5)
ACTUAL - SALIDA ALTA, BAJO	-
CIRCUITO	5 x 2:1
NÚMERO DE PIEZA BASE	10E154

Tags relacionados

Micrel / Microchip Technology SY10E154JZ	Distribuidor SY10E154JZ	Proveedor SY10E154JZ
Precio SY10E154JZ	SY10E154JZ Imágenes	Imagen SY10E154JZ
Hoja de datos PDF SY10E154JZ	SY10E154JZ Descargar hoja de datos	Hoja de datos SY10E154JZ
Stock SY10E154JZ	Compra SY10E154JZ	Comprar Micrel / Microchip Technology SY10E154JZ
Micrel / Microchip Technology SY10E154JZ	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY10E154JZ	Microchip Technology SY10E154JZ	Roving Networks / Microchip Technology SY10E154JZ

Productos relacionados

 <p>SY10E151JC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E151JI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E155JZ Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 6BIT 2:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E151JI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E154JC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 5-BIT 2:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E155JC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 6-BIT 2:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E151JY Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC En stock: 48 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E154JZ TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 5BIT 2:1 28PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E151JC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E156JC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 3-BIT 4:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY10E155JZ TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 6BIT 2:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY10E155JC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX-LATCH 6-BIT 2:1 28-PLCC En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>