



La imagen puede ser una representación.
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

SY100EP16LSKI

Número de pieza: **SY100EP16LSKI**
 Descripción del producto: IC LINE RCVR SGL DIFF 8-MSOP
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos:

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

Detalles de producto

Número de pieza	SY100EP16LSKI	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC LINE RCVR SGL DIFF 8-MSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos			
Tensión de alimentación	2.375 V ~ 3.6 V	Paquete del dispositivo	8-MSOP
Serie	100EP	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de bits	-	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Tipo de lógica	Differential Receiver/Driver
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Descripción detallada	Differential Receiver/Driver IC 8-MSOP
Número de pieza base	100EP16		

Productos relacionados

 SY100EP14UK4G-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20TSSOP Descargar: SY100EP14UK4G-TR.pdf	RFQ	 SY100EP15VK4G Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP Descargar: SY100EP15VK4G.pdf	RFQ
 SY100EP16UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LN RCVR DIFF 2.5V/3.3V 8-MLF Descargar: SY100EP16UMG-TR.pdf	RFQ	 SY100EP16UZG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LN RCVR DIFF 2.5V/3.3V 8SOIC Descargar: SY100EP16UZG-TR.pdf	RFQ
 SY100EP15VK4G-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP Descargar: SY100EP15VK4G-TR.pdf	RFQ	 SY100EP16LSKI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LINE RCVR SGL DIFF 8-MSOP	RFQ
 SY100EP16UZG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LN RCVR DIFF 2.5V/3.3V 8-SOIC Descargar: SY100EP16UZG.pdf	RFQ	 SY100EP14UK4I-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20TSSOP Descargar: SY100EP14UK4I-TR.pdf	RFQ
 SY100EP15VK4I Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 4:4 2.5GHZ 16TSSOP Descargar: SY100EP15VK4I.pdf	RFQ	 SY100EP16UKG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LN RCVR DIFF 2.5V/3.3V 8MSOP Descargar: SY100EP16UKG-TR.pdf	RFQ
 SY100EP14UK4I Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:5 2GHZ 20TSSOP Descargar: SY100EP14UK4I.pdf	RFQ	 SY100EP16UKG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LN RCVR DIFF 2.5V/3.3V 8-MSOP Descargar: SY100EP16UKG.pdf	RFQ

Etiquetas relacionadas

- | | | |
|---|---|--|
| Micrel / Microchip Technology SY100EP16LSKI | Distribuidor SY100EP16LSKI | Proveedor SY100EP16LSKI |
| Precio SY100EP16LSKI | Fotos de SY100EP16LSKI | Imagen SY100EP16LSKI |
| Hoja de datos SY100EP16LSKI PDF | SY100EP16LSKI Descargar hoja de datos | Hoja de datos SY100EP16LSKI |
| Acción SY100EP16LSKI | Comprar SY100EP16LSKI | Comprar Micrel / Microchip Technology SY100EP16LSKI |
| Micrel / Microchip Technology SY100EP16LSKI | Proveedor Micrel / Microchip Technology | Distribuidor Micrel / Microchip Technology |
| Micrel / Microchip Technology SY100EP16LSKI | Microchip Technology SY100EP16LSKI | Roving Networks / Microchip Technology SY100EP16LSKI |