

SY100EL1001ZC-TR

Número de pieza: **SY100EL1001ZC-TR**
 Descripción del producto: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [SY100EL1001ZC-TR.pdf](#)

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



[ENVIAR CONSULTA](#)

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

Detalles de producto

| | | | |
|---|--|--|------------------------------------|
| Número de pieza | SY100EL1001ZC-TR | Fabricante | Micrel / Microchip Technology |
| Descripción | IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC | Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Contiene plomo / RoHS no conforme |
| Ficha de datos | SY100EL1001ZC-TR.pdf | | |
| Suministro de voltaje | -4.75 V ~ -5.25 V | Tipo | Laser Diode Driver (Fiber Optic) |
| Paquete del dispositivo | 16-SOIC | Serie | - |
| embalaje | Tape & Reel (TR) | Paquete / Cubierta | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Otros nombres | SY100EL1001ZC TR SY100EL1001ZC TR-ND SY100EL1001ZCTR SY100EL1001ZCTR-ND | Temperatura de funcionamiento | -40°C ~ 85°C |
| número de canales | 1 | Tipo de montaje | Surface Mount |
| Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited) | Estado sin plomo / Estado RoHS | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Descripción detallada | Laser Driver IC 1.25Gbps 1 Channel -4.75 V ~ -5.25 V 16-SOIC | Velocidad de datos | 1.25Gbps |
| Suministro de corriente | 14mA | Corriente - Modulación | 60mA |
| Número de pieza base | SY100EL1001 | | |

Productos relacionados

| | |
|--|--|
| <p>SY100EL1001ZG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Descargar: SY100EL1001ZG.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SY100EL1001ZC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Descargar: SY100EL1001ZC.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SY100EL1001ZI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Descargar: SY100EL1001ZI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SY100EL1001ZG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Descargar: SY100EL1001ZG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SY100EL07ZG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC GATE XOR/XNOR 2-INPUT 8-SOIC Descargar: SY100EL07ZG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SY100EL1003ZC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Descargar: SY100EL1003ZC-TR.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SY100EL1001ZI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Descargar: SY100EL1001ZI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SY100EL07ZG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC GATE XOR/XNOR 2-INPUT 8-SOIC Descargar: SY100EL07ZG.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SY100EL07ZC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC GATE XOR/XNOR 2-INPUT 8-SOIC Descargar: SY100EL07ZC-TR.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SY100EL07ZI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC GATE XOR/XNOR 2-INPUT 8-SOIC Descargar: SY100EL07ZI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>SY100EL07ZI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC GATE XOR/XNOR 2-INPUT 8-SOIC Descargar: SY100EL07ZI.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>SY100EL1003ZC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LASER DRIVER 1.25GBPS 16SOIC Descargar: SY100EL1003ZC.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Etiquetas relacionadas

| | | |
|--|--|---|
| Micrel / Microchip Technology SY100EL1001ZC-TR | Distribuidor SY100EL1001ZC-TR | Proveedor SY100EL1001ZC-TR |
| Precio SY100EL1001ZC-TR | Fotos de SY100EL1001ZC-TR | Imagen SY100EL1001ZC-TR |
| Hoja de datos SY100EL1001ZC-TR PDF | SY100EL1001ZC-TR Descargar hoja de datos | Hoja de datos SY100EL1001ZC-TR |
| Acción SY100EL1001ZC-TR | Comprar SY100EL1001ZC-TR | Comprar Micrel / Microchip Technology SY100EL1001ZC-TR |
| Micrel / Microchip Technology SY100EL1001ZC-TR | Proveedor Micrel / Microchip Technology | Distribuidor Micrel / Microchip Technology |
| Micrel / Microchip Technology SY100EL1001ZC-TR | Microchip Technology SY100EL1001ZC-TR | Roving Networks / Microchip Technology SY100EL1001ZC-TR |