



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

SY88912LMI

Número de pieza: **SY88912LMI**
 Descripción del producto: IC LASR DRVR 3.2GBPS 3.45V 16MLF
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [SY88912LMI.pdf](#)

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	SY88912LMI	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC LASR DRVR 3.2GBPS 3.45V 16MLF	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	SY88912LMI.pdf		
Suministro de voltaje	3.15 V ~ 3.45 V	Tipo	Laser Diode Driver (Fiber Optic)
Paquete del dispositivo	16-MLF® (3x3)	Serie	-
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
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 3.2Gbps 1 Channel 3.15 V ~ 3.45 V 16-MLF® (3x3)
Velocidad de datos	3.2Gbps	Suministro de corriente	65mA
Corriente - Modulación	60mA	Número de pieza base	SY88912

Productos relacionados

<p>SY88903VKI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC AMP POST PECL 3.3V TTL 10MSOP RFQ</p>	<p>SY88913VKC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC AMP LIMITING POST HS 10-MSOP Descargar: SY88913VKC.pdf RFQ</p>
<p>SY88913VKG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC AMP LIMITING POST HS 10-MSOP Descargar: SY88913VKG.pdf RFQ</p>	<p>SY88913VKC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC AMP LIMITING POST HS 10-MSOP Descargar: SY88913VKC-TR.pdf RFQ</p>
<p>SY88912LMG TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LASR DRVR 3.2GBPS 3.45V 16MLF Descargar: SY88912LMG TR.pdf RFQ</p>	<p>SY88913KC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC AMP LIMITING POST HS 10-MSOP Descargar: SY88913KC.pdf RFQ</p>
<p>SY88913KC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC AMP LIMITING POST HS 10-MSOP Descargar: SY88913KC-TR.pdf RFQ</p>	<p>SY88905KC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LASER CTRLR 1.25GBPS 10MSOP Descargar: SY88905KC-TR.pdf RFQ</p>
<p>SY88912LMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LASR DRVR 3.2GBPS 3.45V 16MLF Descargar: SY88912LMG.pdf RFQ</p>	<p>SY88912LMI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LASR DRVR 3.2GBPS 3.45V 16MLF Descargar: SY88912LMI-TR.pdf RFQ</p>
<p>SY88903VKI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC AMP POST PECL 3.3V TTL 10MSOP RFQ</p>	<p>SY88905KC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC LASER CTRLR 1.25GBPS 10MSOP Descargar: SY88905KC.pdf RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Micrel / Microchip Technology SY88912LMI
- Precio SY88912LMI
- Hoja de datos SY88912LMI PDF
- Acción SY88912LMI
- Micrel / Microchip Technology SY88912LMI
- Micrel / Microchip Technology SY88912LMI
- Distribuidor SY88912LMI
- Fotos de SY88912LMI
- SY88912LMI Descargar hoja de datos
- Comprar SY88912LMI
- Proveedor Micrel / Microchip Technology
- Micchip Technology SY88912LMI
- Proveedor SY88912LMI
- Imagen SY88912LMI
- Hoja de datos SY88912LMI
- Comprar Micrel / Microchip Technology SY88912LMI
- Distribuidor Micrel / Microchip Technology
- Roving Networks / Microchip Technology SY88912LMI