



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

SY89854UMY TR

Número de pieza: **SY89854UMY TR**
 Descripción del producto: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [SY89854UMY TR.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	SY89854UMY TR	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	SY89854UMY TR.pdf		
Suministro de voltaje	2.375 V ~ 3.6 V	Tipo	Fanout Buffer (Distribution), Translator
Paquete del dispositivo	16-MLF® (3x3)	Serie	Precision Edge®
Relación - Entrada: Salida	1:4	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®	Salida	LVPECL
Otros nombres	SY89854UMY TR-ND SY89854UMYTR	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	CML, LVDS, PECL	Frecuencia - Max	3.5GHz
Diferencial - Entrada: salida	Yes/Yes	Descripción detallada	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 3.5GHz 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
Número de pieza base	SY89854		

Productos relacionados

<p>SY89858UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 3GHZ 32MLF Descargar: SY89858UMG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89853UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK MULTIPLEX 2:1 2.5GHZ 32MLF Descargar: SY89853UMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89856UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:6 3GHZ 32MLF Descargar: SY89856UMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89854UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF Descargar: SY89854UMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89856UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:6 3GHZ 32MLF Descargar: SY89856UMG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89854UMY Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF Descargar: SY89854UMY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89855UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX 4:1 LVPECL PREC LP 32-MLF Descargar: SY89855UMG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89854UMI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF Descargar: SY89854UMI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89855UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX 4:1 LVPECL PREC LP 32-MLF Descargar: SY89855UMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89854UMI TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF Descargar: SY89854UMI TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89858UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 3GHZ 32MLF Descargar: SY89858UMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89854UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:4 3.5GHZ 16MLF Descargar: SY89854UMG.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Micrel / Microchip Technology SY89854UMY TR
- Precio SY89854UMY TR
- Hoja de datos SY89854UMY TR PDF
- Acción SY89854UMY TR
- Micrel / Microchip Technology SY89854UMY TR
- Micrel / Microchip Technology SY89854UMY TR
- Distribuidor SY89854UMY TR
- Fotos de SY89854UMY TR
- SY89854UMY TR Descargar hoja de datos
- Comprar SY89854UMY TR
- Proveedor Micrel / Microchip Technology
- Microchip Technology SY89854UMY TR
- Proveedor SY89854UMY TR
- Imagen SY89854UMY TR
- Hoja de datos SY89854UMY TR
- Comprar Micrel / Microchip Technology SY89854UMY TR
- Distribuidor Micrel / Microchip Technology
- Roving Networks / Microchip Technology SY89854UMY TR