



Micrel / Microchip Technology

## SY58607UMG-TR

Número de pieza: SY58607UMG-TR

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology

Descripción del producto: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF

Hojas de datos: [SY58607UMG-TR.pdf](#)

Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock: 27359 pcs stock

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 SY58607UMG-TR

NÚMERO DE PIEZA	SY58607UMG-TR
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIPCIÓN	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	27359 pcs
FICHA DE DATOS	<a href="#">SY58607UMG-TR.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.375 V ~ 3.6 V
TIPO	Fanout Buffer (Distribution)
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	16-MLF® (3x3)
SERIE	Precision Edge®
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	1:2
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
SALIDA	LVPECL
OTROS NOMBRES	SY58607UMG TR SY58607UMG TR-ND SY58607UMGTR SY58607UMGTR-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUITOS	1
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	2 (1 Year)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENTRADA	CML, LVDS, LVPECL
FRECUENCIA - MAX	3GHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	Yes/Yes
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:2 3GHz 16-VFQFN Exposed Pad, 16-MLF®
NÚMERO DE PIEZA BASE	SY58607

## Tags relacionados

Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR	Distribuidor SY58607UMG-TR	Proveedor SY58607UMG-TR
Precio SY58607UMG-TR	SY58607UMG-TR Imágenes	Imagen SY58607UMG-TR
Hoja de datos PDF SY58607UMG-TR	Descargar la hoja de datos de SY58607UMG-TR	Hoja de datos SY58607UMG-TR
SY58607UMG-TR Stock	Comprar SY58607UMG-TR	Comprar Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR
Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY58607UMG-TR	Microchip Technology SY58607UMG-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY58607UMG-TR

## Productos relacionados

<p><b>SY58605UMG-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:1 3GHZ 8MLF En stock: 22487 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY58608UMG-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF En stock: 32145 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY58609UMG-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF En stock: 28916 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY58610UMG-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF En stock: 30947 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY58608UMG</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF En stock: 19400 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY58606UMG</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF En stock: 24164 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY58610UMG</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX 2:1 LVPECL FSI INP 16-MLF En stock: 19677 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY58607UMG</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF En stock: 22120 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY58609UMG</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX 2:1 CML FSI INPUT 16-MLF En stock: 20240 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY58606UMG-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 16MLF En stock: 21331 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SY58603UMG-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:1 3GHZ 8MLF En stock: 29766 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SY58604UMG-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:1 3GHZ 8MLF En stock: 27181 pcs <a href="#">RFQ</a></p>