



Micrel / Microchip Technology

## SY58034UMI

Número de pieza: SY58034UMI

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology

Descripción del producto: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF

Hojas de datos: [SY58034UMI.pdf](#)Estado de RoHS:  Contiene plomo / RoHS no conforme

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.






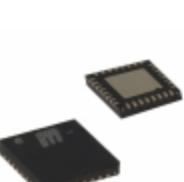






### Especificaciones de SY58034UMI

NÚMERO DE PIEZA	SY58034UMI
FABRICANTE	Micrel / Microchip Technology
DESCRIPCIÓN	IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	<a href="#">SY58034UMI.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	2.375 V ~ 3.6 V
TIPO	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	32-MLF® (5x5)
SERIE	Precision Edge®
RELACIÓN - ENTRADA: SALIDA	2:6
EMBALAJE	Tube
PAQUETE / CUBIERTA	32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
SALIDA	CML
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	Contains lead / RoHS non-compliant
ENTRADA	CML, LVDS, PECL
FRECUENCIA - MAX	7.5GHz
DIFERENCIAL - ENTRADA: SALIDA	Yes/Yes
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:6 7.5GHz 32-VFQFN Exposed Pad, 32-MLF®
NÚMERO DE PIEZA BASE	SY58034

### Tags relacionados

Micrel / Microchip Technology SY58034UMI	Distribuidor SY58034UMI	Proveedor SY58034UMI
Precio SY58034UMI	SY58034UMI Imágenes	Imagen SY58034UMI
Hoja de datos PDF SY58034UMI	SY58034UMI Descargar hoja de datos	Hoja de datos SY58034UMI
Stock SY58034UMI	Compra SY58034UMI	Comprar Micrel / Microchip Technology SY58034UMI
Micrel / Microchip Technology SY58034UMI	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY58034UMI	Microchip Technology SY58034UMI	Roving Networks / Microchip Technology SY58034UMI

### Productos relacionados

 <p><b>SY58033UMI-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY58034UMG</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF En stock: 3 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY58035UMI</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:6 5.5GHZ 32MLF En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY58036UMG</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:6 7GHZ 32MLF En stock: 141 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY58034UMI-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY58034UMG-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:6 7.5GHZ 32MLF En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY58033UMI</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY58033UMG</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF En stock: 194 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY58035UMG-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:6 5.5GHZ 32MLF En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY58033UMG-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:8 5.5GHZ 32MLF En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY58035UMI-TR</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:6 5.5GHZ 32MLF En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY58035UMG</b> Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:6 5.5GHZ 32MLF En stock: 360 pcs <a href="#">RFQ</a></p>

