



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

SY89467UHY

Número de pieza: **SY89467UHY**
 Descripción del producto: IC CLK BUFFER 2:20 2GHZ 64TQFP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [SY89467UHY.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	SY89467UHY	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC CLK BUFFER 2:20 2GHZ 64TQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	SY89467UHY.pdf		
Suministro de voltaje	2.375 V ~ 3.6 V	Tipo	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Paquete del dispositivo	64-EP-TQFP	Serie	Precision Edge®
Relación - Entrada: Salida	2:20	embalaje	Tray
Paquete / Cubierta	64-TQFP Exposed Pad	Salida	LVPECL
Otros nombres	576-2085 SY89467UHY-ND	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	1	Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)	Tiempo de entrega estándar del fabricante	7 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Entrada	CML, LVDS, PECL
Frecuencia - Max	2GHz	Diferencial - Entrada: salida	Yes/Yes
Descripción detallada	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:20 2GHz 64-TQFP Exposed Pad	Número de pieza base	SY89467

Productos relacionados

<p>SY89464UMY-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK MULTIPLXR 2:10 2GHZ 44MLF Descargar: SY89464UMY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89467UHY-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:20 2GHZ 64TQFP Descargar: SY89467UHY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89465UMY Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK MULTIPLXR 2:10 2GHZ 44MLF Descargar: SY89465UMY.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89473UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX LVPECL 2:1 PREC 24MLF Descargar: SY89473UMG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89465UMG TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK MULTIPLXR 2:10 2GHZ 44MLF</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89464UMY Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK MULTIPLXR 2:10 2GHZ 44MLF Descargar: SY89464UMY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89473UMG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX 2:1 LVDS 1:2 FANOUT 24MLF Descargar: SY89473UMG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89468UHY Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:20 1.5GHZ 64TQFP Descargar: SY89468UHY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89468UHY-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:20 1.5GHZ 64TQFP Descargar: SY89468UHY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89474UMG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC MUX 2:1 LVDS 1:2 FANOUT 24MLF Descargar: SY89474UMG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89464UMG TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK MULTIPLXR 2:10 2GHZ 44MLF</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89465UMY-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK MULTIPLXR 2:10 2GHZ 44MLF Descargar: SY89465UMY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Micrel / Microchip Technology SY89467UHY
 Precio SY89467UHY
 Hoja de datos SY89467UHY PDF
 Acción SY89467UHY
 Micrel / Microchip Technology SY89467UHY
 Micrel / Microchip Technology SY89467UHY

Distribuidor SY89467UHY
 Fotos de SY89467UHY
 SY89467UHY Descargar hoja de datos
 Comprar SY89467UHY
 Proveedor Micrel / Microchip Technology
 Microchip Technology SY89467UHY

Proveedor SY89467UHY
 Imagen SY89467UHY
 Hoja de datos SY89467UHY
 Comprar Micrel / Microchip Technology SY89467UHY
 Distribuidor Micrel / Microchip Technology
 Roving Networks / Microchip Technology SY89467UHY