



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

SY100EP111UTG-TX

Número de pieza: **SY100EP111UTG-TX**
 Descripción del producto: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP
 Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [SY100EP111UTG-TX.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	SY100EP111UTG-TX	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	SY100EP111UTG-TX.pdf		
Suministro de voltaje	2.375 V ~ 3.8 V	Tipo	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Paquete del dispositivo	32-TQFP (7x7)	Serie	100EP, Precision Edge®
Relación - Entrada: Salida	2:10	embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	32-TQFP	Salida	LVECL, LVPECL
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)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	8 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Entrada	HSTL, LVECL, LVPECL	Frecuencia - Max	3GHz
Diferencial - Entrada: salida	Yes/Yes	Descripción detallada	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:10 3GHz 32-TQFP

Productos relacionados

<p>SY100ELT982KG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC TRNLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descargar: SY100ELT982KG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100EP111UKI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP Descargar: SY100EP111UKI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100EP111UKG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP Descargar: SY100EP111UKG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100EP111UTI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP Descargar: SY100EP111UTI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100EP111UTG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP Descargar: SY100EP111UTG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100EP111UKI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP Descargar: SY100EP111UKI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100EP111UTG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP Descargar: SY100EP111UTG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100EP111UKG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP Descargar: SY100EP111UKG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100ELT982KG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC TRNLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descargar: SY100ELT982KG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100ELT982KI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC TRNLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descargar: SY100ELT982KI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100EP111UTI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP Descargar: SY100EP111UTI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100ELT982KI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC TRNLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descargar: SY100ELT982KI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

- Micrel / Microchip Technology SY100EP111UTG-TX
- Precio SY100EP111UTG-TX
- Hoja de datos SY100EP111UTG-TX PDF
- Acción SY100EP111UTG-TX
- Micrel / Microchip Technology SY100EP111UTG-TX
- Micrel / Microchip Technology SY100EP111UTG-TX
- Distribuidor SY100EP111UTG-TX
- Fotos de SY100EP111UTG-TX
- SY100EP111UTG-TX Descargar hoja de datos
- Comprar SY100EP111UTG-TX
- Proveedor Micrel / Microchip Technology
- Micchip Technology SY100EP111UTG-TX
- Proveedor SY100EP111UTG-TX
- Imagen SY100EP111UTG-TX
- Hoja de datos SY100EP111UTG-TX
- Comprar Micrel / Microchip Technology SY100EP111UTG-TX
- Distribuidor Micrel / Microchip Technology
- Roving Networks / Microchip Technology SY100EP111UTG-TX