



SY100EP111UTG-TR

Número de peza: **SY100EP111UTG-TR**
 Descrición do produto: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP
 Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS
 Follas de cálculo: [SY100EP111UTG-TR.pdf](#)

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology
 Enviar desde: Hong Kong
 Camión de expedición: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



A imaxe pode ser representación.
 Consulte as especificacións para os detalles do produto.

[ENVIÉ SOLICITUDE](#)

Detalles do produto

Número de peza	SY100EP111UTG-TR	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descrición	IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Libre de plomo / RoHS
Folla de datos	SY100EP111UTG-TR.pdf		
Tensión - Subministración	2.375 V ~ 3.8 V	Escriba	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Paquete de dispositivos de provedor	32-TQFP (7x7)	Serie	100EP, Precision Edge®
Ratio - Entrada: saída	2:10	Empaquetado	Original-Reel®
Paquete / caso	32-TQFP	Saída	LVECL, LVPECL
Outros nomes	SY100EP111UTG-DKR	Temperatura de operación	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	1	Tipo de montaxe	Surface Mount
Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	3 (168 Hours)	Tempo de entrega estándar do fabricante	4 Weeks
Estado libre de chumbo / estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Entrada	HSTL, LVECL, LVPECL
Frecuencia - Máx	3GHz	Diferencial: entrada: saída	Yes/Yes
Descrición detallada	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer IC 2:10 3GHz 32-TQFP	Número de parte base	SY100EP111

Produtos relacionados

<p>SY100ELT982KI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrición: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descarga: SY100ELT982KI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100EP111UTI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrición: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP Descarga: SY100EP111UTI.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100EP111UKI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrición: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP Descarga: SY100EP111UKI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100ELT982KG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrición: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descarga: SY100ELT982KG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100EP111UTG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrición: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP Descarga: SY100EP111UTG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100EP111UKG-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrición: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP Descarga: SY100EP111UKG-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100EP111UTG-TX Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrición: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP Descarga: SY100EP111UTG-TX.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100ELT982KG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrición: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descarga: SY100ELT982KG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100ELT982KI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrición: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descarga: SY100ELT982KI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100EP111UKG Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrición: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP Descarga: SY100EP111UKG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100EP111UTI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrición: IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32TQFP Descarga: SY100EP111UTI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100ELT982KC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descrición: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 10MSOP Descarga: SY100ELT982KC-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Micrel / Microchip Technology SY100EP111UTG-TR	Distribuidor SY100EP111UTG-TR	Provedor SY100EP111UTG-TR
Prezo SY100EP111UTG-TR	Imaxes SY100EP111UTG-TR	SY100EP111UTG-TR Imaxe
SY100EP111UTG-TR PDF Ficha técnica	SY100EP111UTG-TR Descargar a folla de datos	Ficha técnica SY100EP111UTG-TR
SY100EP111UTG-TR Stock	Mercar SY100EP111UTG-TR	Mercar Micrel / Microchip Technology SY100EP111UTG-TR
Micrel / Microchip Technology SY100EP111UTG-TR	Provedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY100EP111UTG-TR	Microchip Technology SY100EP111UTG-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY100EP111UTG-TR