



SY100E111LJC

Número de pieza: **SY100E111LJC**
 Descripción del producto: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [SY100E111LJC.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	SY100E111LJC	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	SY100E111LJC.pdf		
Suministro de voltaje	3 V ~ 5.5 V	Tipo	Fanout Buffer (Distribution)
Paquete del dispositivo	28-PLCC (11.51x11.51)	Serie	100E, Precision Edge®
Relación - Entrada: Salida	1:9	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	28-LCC (J-Lead)	Salida	PECL
Temperatura de funcionamiento	0°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	PECL
Diferencial - Entrada: salida	Yes/Yes	Descripción detallada	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 28-LCC (J-Lead)
Número de pieza base	SY100E111		

Productos relacionados

<p>SY100E111LEJY-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Descargar: SY100E111LEJY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100E111LJY Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Descargar: SY100E111LJY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100E111LEJC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Descargar: SY100E111LEJC-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100E111LJG TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100E111LJI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100E111LEJY Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Descargar: SY100E111LEJY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100E111LEJC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Descargar: SY100E111LEJC.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100E111LJI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100E111LEJI Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Descargar: SY100E111LEJI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100E111LEJI-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Descargar: SY100E111LEJI-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY100E111LJC-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Descargar: SY100E111LJC-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY100E111LJY-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Descargar: SY100E111LJY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Micrel / Microchip Technology SY100E111LJC
 Precio SY100E111LJC
 Hoja de datos SY100E111LJC PDF
 Acción SY100E111LJC
 Micrel / Microchip Technology SY100E111LJC
 Micrel / Microchip Technology SY100E111LJC

Distribuidor SY100E111LJC
 Fotos de SY100E111LJC
 SY100E111LJC Descargar hoja de datos
 Comprar SY100E111LJC
 Proveedor Micrel / Microchip Technology
 Microchip Technology SY100E111LJC

Proveedor SY100E111LJC
 Imagen SY100E111LJC
 Hoja de datos SY100E111LJC
 Comprar Micrel / Microchip Technology SY100E111LJC
 Distribuidor Micrel / Microchip Technology
 Roving Networks / Microchip Technology SY100E111LJC