









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TLC27L7CPSR</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">TLC27L7CPSR</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> IC OPAMP GP 110KHZ 8SO</p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 970 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">TLC27L7CPSR</a>
Fabricante	N/A
Descripción	IC OPAMP GP 110KHZ 8SO
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">Linear - Amplificadores</a> -
Estado de la pieza	970 pcs Stock
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	3 V ~ 16 V, ±1.5 V ~ 8 V
Voltaje - Offset de entrada	190µV
Paquete del dispositivo	8-SO
Velocidad de subida	0.05 V/µs
Serie	LinCMOS™
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Tipo de salida	-
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Número de circuitos	2
Tipo de montaje	Surface Mount
Producto ganancia-ancho	110kHz
Suministro de corriente	29µA
Corriente - Salida / Canal	30mA
Corriente - polarización de entrada	0.7pA
Tipo amplificador	General Purpose
Ancho de banda de -3 dB	-

### Usted también puede estar interesado

 <p><b>TLC27L7IDG4</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>TLC27L7CDR</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>TLC27L7CPG4</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 8DIP</p>	 <p><b>TLC27L7IP</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 8DIP</p>
 <p><b>TLC27L7IDRG4</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>TLC27L7IDR</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>TLC27L7CDRG4</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p>	 <p><b>TLC27L7ID</b> N/A IC OPAMP GP 110KHZ 8SOIC</p>

### TLC27L7CPSR Palabra clave

Más

#### relacionada

TLC27L7CPSR electrónico	Hoja de datos <a href="#">TLC27L7CPSR</a>	Hojas de datos <a href="#">TLC27L7CPSR</a>	<a href="#">TLC27L7CPSR PDF</a>	<a href="#">TLC27L7CPSR</a>
Precio <a href="#">TLC27L7CPSR</a>	Componentes <a href="#">TLC27L7CPSR</a>	Distribuidor <a href="#">TLC27L7CPSR</a>	Imagen <a href="#">TLC27L7CPSR</a>	Parte <a href="#">TLC27L7CPSR</a>
<a href="#">TLC27L7CPSR Nuevo</a>	Fabricante <a href="#">TLC27L7CPSR</a>	Imagen <a href="#">TLC27L7CPSR</a>	Stock <a href="#">TLC27L7CPSR</a>	Inventario <a href="#">TLC27L7CPSR</a>
	<a href="#">TLC27L7CPSR Original</a>	<a href="#">TLC27L7CPSR garantizado</a>	<a href="#">TLC27L7CPSR RFQ</a>	<a href="#">TLC27L7CPSR Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited