









	<h2 style="color: #E67E22;">LT6002IGN#PBF</h2>	
	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	<a href="#">LT6002IGN#PBF</a>
<b>Fabricante / Marca:</b>	N/A	
<b>Parte de la descripción:</b>	IC OPAMP GP 60KHZ RRO 16SSOP	
<b>Estado de RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS	
<b>Condición de stock:</b>	New original, 2550 pcs Stock Available.	
<b>Nave de:</b>	Hong Kong	
<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">LT6002IGN#PBF</a>
Fabricante	N/A
Descripción	IC OPAMP GP 60KHZ RRO 16SSOP
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">Linear - Amplificadores</a> -
Estado de la pieza	2550 pcs Stock
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	1.8 V ~ 16 V, ±0.9 V ~ 8 V
Voltaje - Offset de entrada	500µV
Paquete del dispositivo	16-SSOP
Velocidad de subida	0.018 V/µs
Serie	-
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de salida	Rail-to-Rail
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C
Número de circuitos	4
Tipo de montaje	Surface Mount
Producto ganancia-ancho	60kHz
Suministro de corriente	20µA
Corriente - Salida / Canal	10mA
Corriente - polarización de entrada	4nA
Tipo amplificador	General Purpose
Ancho de banda de -3 dB	-

### Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>LT600301SR</b> Littelfuse Inc. FUSE BLOCK CART 600V 30A CHASSIS</p>	 <p><b>LT600302CR</b> Littelfuse Inc. FUSE BLOCK CART 600V 30A CHASSIS</p>	 <p><b>LT6002IDHC#TRPBF</b> N/A IC OPAMP GP 60KHZ RRO 16DFN</p>	 <p><b>LT6002IGN#PBF</b> N/A IC OPAMP GP 60KHZ RRO 16SSOP</p>
 <p><b>LT6002IGN</b> N/A LT6002IGN LT</p>	 <p><b>LT6002IGN#TRPBF</b> N/A IC OPAMP GP 60KHZ RRO 16SSOP</p>	 <p><b>LT600301CR</b> Littelfuse Inc. FUSE HLDR CART 600V 30A CHASSIS</p>	 <p><b>LT6002IGN#TRPBF</b> N/A IC OPAMP GP 60KHZ RRO 16SSOP</p>

### LT6002IGN#PBF Palabra clave

Más

<b>relacionada</b> <a href="#">LT6002IGN#PBF electrónico</a> <a href="#">Precio LT6002IGN#PBF</a> <a href="#">LT6002IGN#PBF Nuevo</a>	<a href="#">Hoja de datos LT6002IGN#PBF</a> <a href="#">Componentes LT6002IGN#PBF</a> <a href="#">Fabricante LT6002IGN#PBF</a> <a href="#">LT6002IGN#PBF Original</a>	<a href="#">Hojas de datos LT6002IGN#PBF</a> <a href="#">Distribuidor LT6002IGN#PBF</a> <a href="#">Imagen LT6002IGN#PBF</a> <a href="#">LT6002IGN#PBF garantizado</a>	<a href="#">LT6002IGN#PBF PDF</a> <a href="#">Imagen LT6002IGN#PBF</a> <a href="#">Stock LT6002IGN#PBF</a> <a href="#">LT6002IGN#PBF RFQ</a>	<a href="#">LT6002IGN#PBF</a> <a href="#">Parte LT6002IGN#PBF</a> <a href="#">Inventario LT6002IGN#PBF</a> <a href="#">LT6002IGN#PBF 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