









	<h2 style="color: red;">LTC6101ACS5#TRPBF</h2>	
	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	<a href="#">LTC6101ACS5#TRPBF</a>
<b>Fabricante / Marca:</b>	N/A	
<b>Parte de la descripción:</b>	IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5	
<b>Estado de RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS	
<b>Condición de stock:</b>	New original, 3068 pcs Stock Available.	
<b>Nave de:</b>	Hong Kong	
<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">LTC6101ACS5#TRPBF</a>
Fabricante	N/A
Descripción	IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">Linear - Amplificadores</a> -
Estado de la pieza	3068 pcs Stock
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	4 V ~ 60 V
Voltaje - Offset de entrada	85µV
Paquete del dispositivo	TSOT-23-5
Velocidad de subida	-
Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Tipo de salida	-
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°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	14 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Producto ganancia-ancho	200kHz
Descripción detallada	Current Sense Amplifier 1 Circuit TSOT-23-5
Suministro de corriente	375µA
Corriente - Salida / Canal	1mA
Corriente - polarización de entrada	100nA
Número de pieza base	LTC6101
Tipo amplificador	Current Sense

Usted también puede estar interesado

 <p><b>LTC6101AHMS8#PBF</b> N/A IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP</p>	 <p><b>LTC6101AHMS8#TRPBF</b> N/A IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP</p>	 <p><b>LTC6101ACS5#TRPBF.</b> N/A LT SOT-23-5</p>	 <p><b>LTC6101AHMS8#PBF</b> N/A IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP</p>
 <p><b>LTC6101ACS5#TRPBF</b> N/A IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>	 <p><b>LTC6101ACS5#TRMPBF</b> N/A IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>	 <p><b>LTC6101ACMS8#TRPBF</b> N/A IC OPAMP CURR SENSE 200KHZ 8MSOP</p>	 <p><b>LTC6101ACS5#TRMPBF</b> N/A IC OPAMP CURR SENSE TSOT23-5</p>

**LTC6101ACS5#TRPBF** Palabra clave

Más

<a href="#">LTC6101ACS5#TRPBF</a>	<a href="#">Hoja de datos LTC6101ACS5#TRPBF</a>	<a href="#">Hojas de datos LTC6101ACS5#TRPBF</a>	<a href="#">LTC6101ACS5#TRPBF PDF</a>	<a href="#">LTC6101ACS5#TRPBF</a>
<a href="#">LTC6101ACS5#TRPBF electrónico</a>	<a href="#">Componentes LTC6101ACS5#TRPBF</a>	<a href="#">Distribuidor LTC6101ACS5#TRPBF</a>	<a href="#">Imagen LTC6101ACS5#TRPBF</a>	<a href="#">Parte LTC6101ACS5#TRPBF</a>
<a href="#">Precio LTC6101ACS5#TRPBF</a>	<a href="#">Fabricante LTC6101ACS5#TRPBF</a>	<a href="#">Imagen LTC6101ACS5#TRPBF</a>	<a href="#">Stock LTC6101ACS5#TRPBF</a>	<a href="#">Inventario LTC6101ACS5#TRPBF</a>
<a href="#">LTC6101ACS5#TRPBF Nuevo</a>	<a href="#">LTC6101ACS5#TRPBF Original</a>	<a href="#">LTC6101ACS5#TRPBF garantizado</a>	<a href="#">LTC6101ACS5#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LTC6101ACS5#TRPBF 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