


	<h2 style="color: red;">TSC101BILT</h2>
	<p>Número de pieza del fabricante: TSC101BILT</p> <p>Fabricante / Marca: N/A</p> <p>Parte de la descripción: IC OPAMP CUR SENS 670KHZ SOT23-5</p> <p>Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p>Condición de stock: New original, 4189 pcs Stock Available.</p> <p>Nave de: Hong Kong</p> <p>Manera de envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	TSC101BILT
Fabricante	N/A
Descripción	IC OPAMP CUR SENS 670KHZ SOT23-5
Categoría	Circuitos integrados (CI) > Linear - Amplificadores -
Estado de la pieza	4189 pcs Stock
Alimentación de voltaje, simple / doble (±)	4 V ~ 24 V
Voltaje - Offset de entrada	200µV
Paquete del dispositivo	SOT-23-5
Velocidad de subida	0.9 V/µs
Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	SC-74A, SOT-753
Tipo de salida	-
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Número de circuitos	1
Tipo de montaje	Surface Mount
Suministro de corriente	165µA
Corriente - Salida / Canal	60mA
Corriente - polarización de entrada	5.5µA
Tipo amplificador	Current Sense
Ancho de banda de -3 dB	670kHz

Usted también puede estar interesado

en:

 <p>TSC101CILT N/A IC OPAMP CUR SENS 450KHZ SOT23-5</p>	 <p>TSC101CIYLT N/A IC OPAMP CUR SENS 450KHZ SOT23-5</p>	 <p>TSC01001 Red Lion Controls CONTROL TEMP ANALOG OUT 115/230V</p>	 <p>TSC1021AIPT N/A IC OPAMP CURR SENS 800KHZ 8TSSOP</p>
 <p>TSC101AILT N/A IC OPAMP CUR SENS 500KHZ SOT23-5</p>	 <p>TSC-306 DSP DSP QFP</p>	 <p>TSC101BIYLT N/A IC OPAMP CUR SENS 670KHZ SOT23-5</p>	 <p>TSC04N60 TSC TSC TO-220F</p>

TSC101BILT Palabra clave

Más

relacionada	Hoja de datos TSC101BILT	Hojas de datos TSC101BILT	TSC101BILT PDF	TSC101BILT
TSC101BILT electrónico	Componentes TSC101BILT	Distribuidor TSC101BILT	Imagen TSC101BILT	Parte TSC101BILT
Precio TSC101BILT	Fabricante TSC101BILT	Imagen TSC101BILT	Stock TSC101BILT	Inventario TSC101BILT
TSC101BILT Nuevo	TSC101BILT Original	TSC101BILT garantizado	TSC101BILT RFQ	TSC101BILT Orden en línea

Contact us: 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