


	<b>TSC101BILT</b>	
	<b>Référence fabricant:</b>	TSC101BILT
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A	
<b>Une partie de la description:</b>	IC OPAMP CUR SENS 670KHZ SOT23-5	
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
<b>État du stock:</b>	New original, 4189 pcs Stock Available.	
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Caractéristiques

Modèle de produit	TSC101BILT
Fabricant	N/A
La description	IC OPAMP CUR SENS 670KHZ SOT23-5
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a> > <a href="#">Linear - Amplificateurs</a> -
État de la pièce	4189 pcs Stock
Alimentation en tension, simple / double (±)	4 V ~ 24 V
Tension - Décalage d'entrée	200µV
Package composant fournisseur	SOT-23-5
Vitesse de balayage	0.9 V/µs
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	SC-74A, SOT-753
Le type de sortie	-
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
Nombre de circuits	1
Type de montage	Surface Mount
Offre actuelle	165µA
Courant - Sortie / Canal	60mA
Courant - Polarisation d'entrée	5.5µA
Type d'amplificateur	Current Sense
bande de -3 dB	670kHz

### Vous pourriez aussi être intéressé

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

### TSC101BILT Mots-clés

Plus

<b>associés</b>	Fiche technique TSC101BILT	Fiches techniques TSC101BILT	TSC101BILT PDF	TSC101BILT
TSC101BILT électronique	Composants TSC101BILT	Distributeur TSC101BILT	TSC101BILT Image	Partie TSC101BILT
Prix TSC101BILT	TSC101BILT Fabricant	TSC101BILT Photo	Action TSC101BILT	TSC101BILT Inventaire
TSC101BILT Nouveau	TSC101BILT Original	TSC101BILT garanti	TSC101BILT RFQ	TSC101BILT Commande en ligne

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

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

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