

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">TSC101AIYLT</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TSC101AIYLT</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC OPAMP CUR SENS 500KHZ SOT23-5</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 1869 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TSC101AIYLT	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CUR SENS 500KHZ SOT23-5	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 1869 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TSC101AIYLT													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CUR SENS 500KHZ SOT23-5													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 1869 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Artikelnummer	TSC101AIYLT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC OPAMP CUR SENS 500KHZ SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	1869 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 24 V
Spannung - Eingangs-Offset	200µV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	0.9 V/µs
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabetyyp	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	165µA
Strom - Ausgang / Kanal	60mA
Strom - Eingangsruhe	5.5µA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	500kHz

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TSC101CIYLT N/A IC OPAMP CUR SENS 450KHZ SOT23-5</p>	 <p>TSC101BILT N/A IC OPAMP CUR SENS 670KHZ SOT23-5</p>	 <p>TSC101CILT N/A IC OPAMP CUR SENS 450KHZ SOT23-5</p>	 <p>TSC101BIYLT N/A IC OPAMP CUR SENS 670KHZ SOT23-5</p>
 <p>TSC01001 Red Lion Controls CONTROL TEMP ANALOG OUT 115/230V</p>	 <p>TSC04N60 TSC TSC TO-220F</p>	 <p>TSC101AILT N/A IC OPAMP CUR SENS 500KHZ SOT23-5</p>	 <p>TSC-150S350DT Thomas Research Products LED POWER SUPPLY</p>

TSC101AIYLT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TSC101AIYLT Datenblatt	TSC101AIYLT-Datenblätter	TSC101AIYLT PDF	TSC101AIYLT
TSC101AIYLT Electronic	TSC101AIYLT-Verteiler	TSC101AIYLT-Bild	TSC101AIYLT-Teil
TSC101AIYLT Preis	TSC101AIYLT Bild	TSC101AIYLT Aktie	TSC101AIYLT Inventar
TSC101AIYLT Neu	TSC101AIYLT Original	TSC101AIYLT RFQ	TSC101AIYLT Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

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