




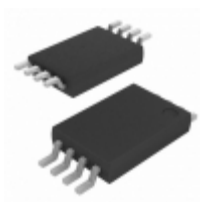




 life.augmented	<h2 style="color: red;">TSC101AIYLT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TSC101AIYLT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OPAMP CUR SENS 500KHZ SOT23-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TSC101AIYLT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TSC101AIYLT</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC OPAMP CUR SENS 500KHZ SOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Linear - Verstärker</a> -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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
Ausgabotyp	-
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

TSC101AIYLT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSC101AIYLT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSC101AIYLT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSC101AIYLT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSC101CILT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CUR SENS 450KHZ SOT23-5</p>	 <p><b>TSC101AILT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CUR SENS 500KHZ SOT23-5</p>	 <p><b>TSC101BIYLT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CUR SENS 670KHZ SOT23-5</p>	 <p><b>TSC1021AIPT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CURR SENS 800KHZ 8TSSOP</p>
 <p><b>TSC-150S070ST</b> Thomas Research Products LED POWER SUPPLY</p>	 <p><b>TSC04N60</b> TSC TSC TO-220F</p>	 <p><b>TSC101BILT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CUR SENS 670KHZ SOT23-5</p>	 <p><b>TSC101CIYLT</b> STMicroelectronics IC OPAMP CUR SENS 450KHZ SOT23-5</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TSC101AIYLT STMicroelectronics</a>	<a href="#">TSC101AIYLT Datenblatt</a>	<a href="#">TSC101AIYLT-Datenblätter</a>	<a href="#">TSC101AIYLT PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics TSC101AIYLT</a>
<a href="#">TSC101AIYLT Electronic</a>	<a href="#">TSC101AIYLT-Komponenten</a>	<a href="#">TSC101AIYLT-Verteiler</a>	<a href="#">TSC101AIYLT-Bild</a>	<a href="#">TSC101AIYLT-Teil</a>
<a href="#">TSC101AIYLT Preis</a>	<a href="#">TSC101AIYLT Hersteller</a>	<a href="#">TSC101AIYLT Bild</a>	<a href="#">TSC101AIYLT Aktie</a>	<a href="#">TSC101AIYLT Inventar</a>
<a href="#">TSC101AIYLT Neu</a>	<a href="#">TSC101AIYLT Original</a>	<a href="#">TSC101AIYLT garantiert</a>	<a href="#">TSC101AIYLT RFQ</a>	<a href="#">TSC101AIYLT Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited