









 life.augmented	<h2>TSB611IYLT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TSB611IYLT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OP AMP GP RR 480KHZ SOT23-5</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.TSB611IYLT.pdf</a> <a href="#">2.TSB611IYLT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2580 pcs 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	TSB611IYLT
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OP AMP GP RR 480KHZ SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2580 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2 V ~ 36 V, ±1 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	1mV
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5
Slew Rate	0.18 V/µs
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabetyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	497-17274-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verstärkungsbandbreitenprodukt	480kHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SOT-23-5
Strom - Versorgung	92µA
Strom - Ausgang / Kanal	28mA
Strom - Eingangsruhe	5nA
Verstärkertyp	General Purpose

TSB611IYLT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSB611IYLT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSB611IYLT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSB611IYLT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  life.augmented <b>TSB572IST</b> STMicroelectronics IC OP AMP GP 2.2MHZ 8MINISO	 Not Actual Photo YIC International Co., Limited. <b>TSB6334A2</b> SANYO TSB6334A2 SANYO	 life.augmented <b>TSB572IYQ2T</b> STMicroelectronics IC OP AMP GP 2.2MHZ 8DFN	 TAIWAN SEMICONDUCTOR <b>TSB772CK B0G</b> TSC (Taiwan Semiconductor) TRANSISTOR, PNP, -30V, -3A, 100A
 life.augmented <b>TSB572IQ2T</b> STMicroelectronics IC OP AMP GP 2.2MHZ 8DFN	 <b>TSB712AIST</b> STMicroelectronics PRECISION 6 MHZ RR IO 36 V BICMO	 Expertise Applied   Answers Delivered <b>TSB632</b> Hamlin / Littelfuse DELAY ON BREAK TIMER	 Expertise Applied   Answers Delivered <b>TSB634</b> Hamlin / Littelfuse DELAY ON BREAK TIMER

### TSB611IYLT Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

TSB611IYLT Electronic	TSB611IYLT Datenblatt	TSB611IYLT-Datenblätter	TSB611IYLT PDF	STMicroelectronics TSB611IYLT
TSB611IYLT Preis	TSB611IYLT-Komponenten	TSB611IYLT-Verteiler	TSB611IYLT-Bild	TSB611IYLT-Teil
TSB611IYLT Neu	TSB611IYLT Hersteller	TSB611IYLT Bild	TSB611IYLT Aktie	TSB611IYLT Inventar
	TSB611IYLT Original	TSB611IYLT garantiert	TSB611IYLT RFQ	TSB611IYLT Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited