


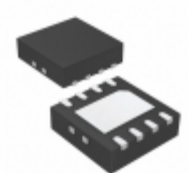
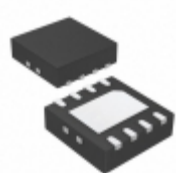




 life.augmented	<h2 style="color: red;">TSB611ILT</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TSB611ILT</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> STMicroelectronics</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC OP AMP 36V MICROPOWER SOT23-5</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TSB611ILT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</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	TSB611ILT
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	IC OP AMP 36V MICROPOWER SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Verstärkungsbandbreitenprodukt	480kHz
Strom - Versorgung	92μA
Strom - Ausgang / Kanal	28mA
Strom - Eingangsruhe	5nA
Verstärkertyp	General Purpose
-3db Bandbreite	-

TSB611ILT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSB611ILT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSB611ILT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ TSB611ILT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TSB572IST</b> STMicroelectronics IC OP AMP GP 2.2MHZ 8MINISO</p>	 <p><b>TSB6334A2</b> SANYO TSB6334A2 SANYO</p>	 <p><b>TSB572IQ2T</b> STMicroelectronics IC OP AMP GP 2.2MHZ 8DFN</p>	 <p><b>TSB572IQ2T</b> STMicroelectronics IC OP AMP GP 2.2MHZ 8DFN</p>
 <p><b>TSB572IYST</b> STMicroelectronics IC OP AMP GP 2.2MHZ 8MINISO</p>	 <p><b>TSB611IYLT</b> STMicroelectronics IC OP AMP GP RR 480KHZ SOT23-5</p>	 <p><b>TSB634</b> Hamlin / Littelfuse DELAY ON BREAK TIMER</p>	 <p><b>TSB632</b> Hamlin / Littelfuse DELAY ON BREAK TIMER</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TSB611ILT STMicroelectronics	TSB611ILT Datenblatt	TSB611ILT-Datenblätter	TSB611ILT PDF	STMicroelectronics TSB611ILT
TSB611ILT Electronic	TSB611ILT-Komponenten	TSB611ILT-Verteiler	TSB611ILT-Bild	TSB611ILT-Teil
TSB611ILT Preis	TSB611ILT Hersteller	TSB611ILT Bild	TSB611ILT Aktie	TSB611ILT Inventar
TSB611ILT Neu	TSB611ILT Original	TSB611ILT garantiert	TSB611ILT RFQ	TSB611ILT Online bestellen

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