








 life.augmented	<h2>TSB572IDT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TSB572IDT</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: LOW-POWER 2.5 MHZ RR IO 36 V BIC</p> <p>Datenblätter:  TSB572IDT.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, 2732 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	TSB572IDT
Hersteller	STMicroelectronics
Beschreibung	LOW-POWER 2.5 MHZ RR IO 36 V BIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	2732 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4 V ~ 36 V, ±2 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	1.5mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	0.89 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetypp	Rail-to-Rail
Andere Namen	497-17774-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verstärkungsbandbreitenprodukt	2.2MHz
detaillierte Beschreibung	General Purpose Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Strom - Versorgung	340µA
Strom - Ausgang / Kanal	38mA
Strom - Eingangsruhe	8nA
Verstärkertyp	General Purpose

TSB572IDT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSB572IDT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSB572IDT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSB572IDT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSB43EB42ZGU N/A IC CONSUMER ELEC SOLUTION 144BGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSB43EA43ZGU N/A IC PHY 1394A DHCP 128 AES 144BGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSB43LV81PGE TI TSB43LV81PGE TI</p>	 <p>life.augmented</p> <p>TSB572IQ2T STMicroelectronics IC OP AMP GP 2.2MHZ 8DFN</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>TSB43EA42ZGU N/A IC CONSUMER ELEC SOLUTION 144BGA</p>	 <p>TSB611ILT STMicroelectronics IC OP AMP 36V MICROPPOWER SOT23-5</p>	 <p>life.augmented</p> <p>TSB572IYST STMicroelectronics IC OP AMP GP 2.2MHZ 8MINISO</p>	 <p>life.augmented</p> <p>TSB572IYQ2T STMicroelectronics IC OP AMP GP 2.2MHZ 8DFN</p>

TSB572IDT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

TSB572IDT Electronic	TSB572IDT Datenblatt	TSB572IDT-Datenblätter	TSB572IDT PDF	STMicroelectronics TSB572IDT
TSB572IDT Preis	TSB572IDT-Komponenten	TSB572IDT-Verteiler	TSB572IDT-Bild	TSB572IDT-Teil
TSB572IDT Neu	TSB572IDT Hersteller	TSB572IDT Bild	TSB572IDT Aktie	TSB572IDT Inventar
	TSB572IDT Original	TSB572IDT garantiert	TSB572IDT RFQ	TSB572IDT 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