









| | |
|---|--|
|  life.augmented | <h2>TSX921ILT</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: TSX921ILT</p> <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5</p> <p>Datenblätter:  TSX921ILT.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 223 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 | TSX921ILT |
| Hersteller | STMicroelectronics |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 10MHZ RRO SOT23-5 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 223 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 4 V ~ 16 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 4mV |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-5 |
| Slew Rate | 17 V/μs |
| Serie | - |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 |
| Ausgabetypp | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 10MHz |
| Strom - Versorgung | 2.8mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 74mA |
| Strom - Eingangsruhe | 10pA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

TSX921ILT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSX921ILT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSX921ILT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TSX921ILT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>TSX921IYLT STMicroelectronics IC OPAMP R-R 10MHZ SOT23-5</p> |  <p>TSX7192IYDT STMicroelectronics LOW-POWER PRECISION RAIL-TO-RAIL</p> |  <p>TSX922IQ2T STMicroelectronics IC OPAMP R-R 10MHZ 16V CMOS 8DFN</p> |  <p>TSX922IDT STMicroelectronics IC OPAMP R-R CMOS 10MHZ 8SOIC</p> |
|  <p>TSX7192IDT STMicroelectronics IC OP AMP GP 8.5MHZ 8SO</p> |  <p>TSX922IYDT STMicroelectronics IC OPAMP R-R CMOS 10MHZ SO8</p> |  <p>TSX7192IYST STMicroelectronics IC OP AMP GP 8.5MHZ 8MINISO</p> |  <p>TSX922IST STMicroelectronics IC OPAMP R-R 10MHZ 8MSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|------------------------------|
| TSX921ILT STMicroelectronics | TSX921ILT Datenblatt | TSX921ILT-Datenblätter | TSX921ILT PDF | STMicroelectronics TSX921ILT |
| TSX921ILT Electronic | TSX921ILT-Komponenten | TSX921ILT-Verteiler | TSX921ILT-Bild | TSX921ILT-Teil |
| TSX921ILT Preis | TSX921ILT Hersteller | TSX921ILT Bild | TSX921ILT Aktie | TSX921ILT Inventar |
| TSX921ILT Neu | TSX921ILT Original | TSX921ILT garantiert | TSX921ILT RFQ | TSX921ILT Online bestellen |

Contact us: 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