




| | |
|---|--|
|  life.augmented | <h2 style="color: red;">TSV992AIYST</h2> |
|  <small>YIC International Co., Limited.</small> | Hersteller-Teilenummer: TSV992AIYST |
| | Hersteller / Marke: STMicroelectronics |
| | Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8MINISO |
| | Datenblätter:  TSV992AIYST.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | TSV992AIYST |
| Hersteller | STMicroelectronics |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8MINISO |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.5 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-MiniSO |
| Slew Rate | 10 V/μs |
| Serie | Automotive, AEC-Q100 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabetypp | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 20MHz |
| Strom - Versorgung | 820μA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 35mA |
| Strom - Eingangsruhe | 1pA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

TSV992AIYST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSV992AIYST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSV992AIYST STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSV992AIYST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>TSV992AIYDT STMicroelectronics IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8SO</p> |  <p>TSV992AIDT STMicroelectronics IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8SO</p> |  <p>TSV992AIDT/LIT STM TSV992AIDT/LIT STM</p> |  <p>TSV992IDT STMicroelectronics IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8SO</p> |
|  <p>TSV992IYDT STMicroelectronics IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8SO</p> |  <p>TSV992IQ2T STMicroelectronics WIDE BANDWIDTH (20MHZ) RAIL TO R</p> |  <p>TSV992AIDT/L\$DRJ STM STM SOP8</p> |  <p>TSV992IST STMicroelectronics IC OPAMP GP 20MHZ RRO 8MINISO</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|--------------------------------|
| TSV992AIYST STMicroelectronics | TSV992AIYST Datenblatt | TSV992AIYST-Datenblätter | TSV992AIYST PDF | STMicroelectronics TSV992AIYST |
| TSV992AIYST Electronic | TSV992AIYST-Komponenten | TSV992AIYST-Verteiler | TSV992AIYST-Bild | TSV992AIYST-Teil |
| TSV992AIYST Preis | TSV992AIYST Hersteller | TSV992AIYST Bild | TSV992AIYST Aktie | TSV992AIYST Inventar |
| TSV992AIYST Neu | TSV992AIYST Original | TSV992AIYST garantiert | TSV992AIYST RFQ | TSV992AIYST 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