

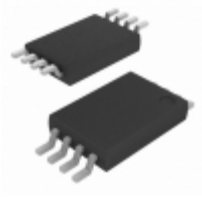







| | | |
|---|---|------------------------------------|
|  life.augmented | <h2 style="color: red;">TSV358AIYPT</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TSV358AIYPT |
|  | Hersteller / Marke: | STMicroelectronics |
| | Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8TSSOP |
| Datenblätter: |  TSV358AIYPT.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | TSV358AIYPT |
| Hersteller | STMicroelectronics |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.5 V ~ 6 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 100µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-TSSOP |
| Slew Rate | 0.6 V/µs |
| Serie | Automotive, AEC-Q100 |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Ausgabetypp | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 1.4MHz |
| Strom - Versorgung | 500µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 80mA |
| Strom - Eingangsruhe | 70nA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

TSV358AIYPT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSV358AIYPT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSV358AIYPT STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSV358AIYPT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>TSV358IPT STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8TSSOP</p> |  <p>TSV358AIST STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8MINISO</p> |  <p>TSV358AIDT STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO</p> |  <p>TSV324IYPT STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 14TSSOP</p> |
|  <p>TSV358IST STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8MINISO</p> |  <p>TSV358AID STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO</p> |  <p>TSV3581ST MSOP8 STM STM MSOP8</p> |  <p>TSV358ID STMicroelectronics IC OPAMP GP 1.4MHZ RRO 8SO</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|--|
| TSV358AIYPT STMicroelectronics | TSV358AIYPT Datenblatt | TSV358AIYPT-Datenblätter | TSV358AIYPT PDF | STMicroelectronics TSV358AIYPT |
| TSV358AIYPT Electronic | TSV358AIYPT-Komponenten | TSV358AIYPT-Verteiler | TSV358AIYPT-Bild | TSV358AIYPT-Teil |
| TSV358AIYPT Preis | TSV358AIYPT Hersteller | TSV358AIYPT Bild | TSV358AIYPT Aktie | TSV358AIYPT Inventar |
| TSV358AIYPT Neu | TSV358AIYPT Original | TSV358AIYPT garantiert | TSV358AIYPT RFQ | TSV358AIYPT 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