








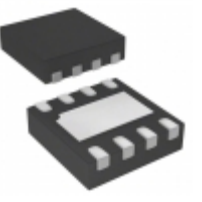

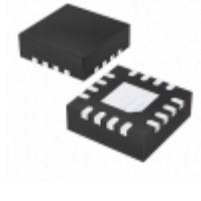

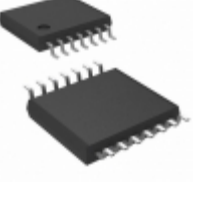
| | |
|--|--|
|   | <p>Hersteller-Teilenummer: TSV633AIST</p> |
| | <p>Hersteller / Marke: STMicroelectronics</p> |
|  | <p>Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 880KHZ RRO 10MINISO</p> |
| | <p>Datenblätter:  TSV633AIST.pdf</p> |
| <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> | <p>Lagerzustand: New original, 119 pcs Stock Available.</p> |
| <p>Lieferung 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 | TSV633AIST |
| Hersteller | STMicroelectronics |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 880KHZ RRO 10MINISO |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 119 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 1.5 V ~ 5.5 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 1mV |
| Supplier Device-Gehäuse | 10-MiniSO |
| Slew Rate | 0.34 V/μs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| Ausgabetyt | Rail-to-Rail |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 880kHz |
| Strom - Versorgung | 60μA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 74mA |
| Strom - Eingangsruhe | 1pA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

TSV633AIST Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TSV633AIST-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TSV633AIST STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TSV633AIST E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>TSV634AIPT STMicroelectronics IC OPAMP GP 880KHZ RRO 14TSSOP</p> |  <p>TSV634IYPT STMicroelectronics IC OPAMP GP 880KHZ RRO 14TSSOP</p> |  <p>TSV632IDT STMicroelectronics IC OPAMP GP 880KHZ RRO 8SO</p> |  <p>TSV632IQ2T STMicroelectronics IC OPAMP GP 880KHZ RRO 8DFN</p> |
|  <p>TSV632IST STMicroelectronics IC OPAMP GP 880KHZ RRO 8MINISO</p> |  <p>TSV634IQ4T STMicroelectronics IC OPAMP GP 880KHZ RRO 16VFQFPN</p> |  <p>TSV632IYDT STMicroelectronics IC OPAMP GP 880KHZ RRO 8SO</p> |  <p>TSV634IPT STMicroelectronics IC OPAMP GP 880KHZ RRO 14TSSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-------------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------------|
| TSV633AIST STMicroelectronics | TSV633AIST Datenblatt | TSV633AIST-Datenblätter | TSV633AIST PDF | STMicroelectronics TSV633AIST |
| TSV633AIST Electronic | TSV633AIST-Komponenten | TSV633AIST-Verteiler | TSV633AIST-Bild | TSV633AIST-Teil |
| TSV633AIST Preis | TSV633AIST Hersteller | TSV633AIST Bild | TSV633AIST Aktie | TSV633AIST Inventar |
| TSV633AIST Neu | TSV633AIST Original | TSV633AIST garantiert | TSV633AIST RFQ | TSV633AIST 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