

| | | |
|---|--|-----------------|
|  | TLV3501AQDBVRQ1 | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TLV3501AQDBVRQ1 |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC COMPARATOR 4.5NS R-R SOT23-6 | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 12571 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | TLV3501AQDBVRQ1 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC COMPARATOR 4.5NS R-R SOT23-6 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher |
| Teilstatus | 12571 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.7 V ~ 5.5 V, ±1.35 V ~ 2.75 V |
| Spannung - Eingangs-Offset (Max) | 6.5mV @ 5.5V |
| Art | General Purpose |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-6 |
| Serie | Automotive, AEC-Q100 |
| Propagation Delay (Max) | 10ns |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SOT-23-6 |
| Ausgabebetyp | CMOS, Push-Pull, Rail-to-Rail, TTL |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Anzahl der Elemente | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Hysterese | 6mV |
| Strom - Ruhende (Max) | 5mA |
| Strom - Ausgabe (Typ) | - |
| Strom - Eingangsruhe (Max) | 10pA @ 5.5V |
| CMRR, PSRR (Typ) | 70dB CMRR, 100dB PSRR |

TLV3501AQDBVRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLV3501AQDBVRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLV3501AQDBVRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TLV3501AQDBVRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>TLV3502AIDCNRG4 N/A IC COMPARATOR R-R HI-SPD SOT23-8</p> |  <p>TLV3502AIDCNR Texas Instruments IC COMPARATOR R-R HI-SPD SOT23-8</p> |  <p>TLV3502AIDCNR N/A IC COMPARATOR R-R HI-SPD SOT23-8</p> |  <p>TLV3501AIDBVTG4 N/A IC COMP 4.5NS R-R HS SOT23-6</p> |
|  <p>TLV3501AIDRG4 N/A IC COMP 4.5NS R-R HS 8-SOIC</p> |  <p>TLV3501AZQDBVRQ1 N/A IC COMPARATOR 4.5NS R-R SOT23-6</p> |  <p>TLV3501AIDG4 N/A IC COMP 4.5NS R-R HS 8-SOIC</p> |  <p>TLV3502AID N/A IC COMPARATOR R-R HI-SPD 8-SOIC</p> |

TLV3501AQDBVRQ1 Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| Schlüsselwort | TLV3501AQDBVRQ1 Datenblatt | TLV3501AQDBVRQ1-Datenblätter | TLV3501AQDBVRQ1 PDF | TLV3501AQDBVRQ1 |
| TLV3501AQDBVRQ1 Electronic | TLV3501AQDBVRQ1-Komponenten | TLV3501AQDBVRQ1-Verteiler | TLV3501AQDBVRQ1-Bild | TLV3501AQDBVRQ1-Teil |
| TLV3501AQDBVRQ1 Preis | TLV3501AQDBVRQ1 Hersteller | TLV3501AQDBVRQ1 Bild | TLV3501AQDBVRQ1 Aktie | TLV3501AQDBVRQ1 Inventar |
| TLV3501AQDBVRQ1 Neu | TLV3501AQDBVRQ1 Original | TLV3501AQDBVRQ1 garantiert | TLV3501AQDBVRQ1 RFQ | TLV3501AQDBVRQ1 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