










| | | |
|---|--|--------------|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2>TS321IDBVRG4</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TS321IDBVRG4 |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC OPAMP GP 800KHZ SOT23-5 | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 24623 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | TS321IDBVRG4 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 800KHZ SOT23-5 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 24623 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 3 V ~ 30 V, ±1.5 V ~ 15 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 500µV |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-5 |
| Slew Rate | 0.4 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 800kHz |
| Strom - Versorgung | 600µA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 40mA |
| Strom - Eingangsruhe | 20nA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

TS321IDBVRG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TS321IDBVRG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TS321IDBVRG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TS321IDBVRG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>TS321IDBVTE4 N/A IC OPAMP GP 800KHZ SOT23-5</p> |  <p>TS321IDBVR N/A IC OPAMP GP 800KHZ SOT23-5</p> |  <p>TS321IDBVTG4 N/A IC OPAMP GP 800KHZ SOT23-5</p> |  <p>TS321IDBVT N/A IC OPAMP GP 800KHZ SOT23-5</p> |
|  <p>TS321ID STMicroelectronics IC OPAMP GP 800KHZ 8SO</p> |  <p>TS321IDBVRE4 N/A IC OPAMP GP 800KHZ SOT23-5</p> |  <p>TS321ID N/A IC OPAMP GP 800KHZ 8SOIC</p> |  <p>TS321IDR N/A IC OPAMP GP 800KHZ 8SOIC</p> |

TS321IDBVRG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------------------|-------------------------------|
| TS321IDBVRG4 Electronic | TS321IDBVRG4 Datenblatt | TS321IDBVRG4-Datenblätter | TS321IDBVRG4 PDF | TS321IDBVRG4 |
| TS321IDBVRG4 Preis | TS321IDBVRG4 Hersteller | TS321IDBVRG4 Original | TS321IDBVRG4 Bild | TS321IDBVRG4-Teil |
| TS321IDBVRG4 Neu | TS321IDBVRG4 Komponenten | TS321IDBVRG4 garantiert | TS321IDBVRG4 Verteiler | TS321IDBVRG4 Inventar |
| | TS321IDBVRG4 Hersteller | | TS321IDBVRG4 Bild | TS321IDBVRG4 Online bestellen |
| | TS321IDBVRG4 Original | | TS321IDBVRG4 Aktie | |
| | | | TS321IDBVRG4 RFQ | |

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