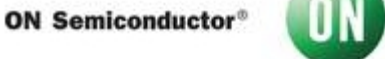




| | |
|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">LM2902VDTBG</h2> |
|  Not Actual Photo YIC International Co., Limited. | Hersteller-Teilenummer: LM2902VDTBG |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: IC OPAMP GP 1MHZ 14TSSOP |
| | Datenblätter:  LM2902VDTBG.pdf |
| | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, 2548 pcs Stock Available. |
| Liefern von: Hong Kong | |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

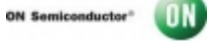
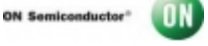
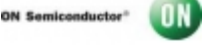
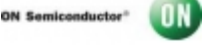
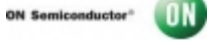
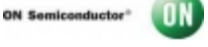
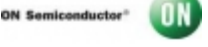
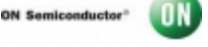
Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | LM2902VDTBG |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC OPAMP GP 1MHZ 14TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | 2548 pcs Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 3 V ~ 32 V, ±1.5 V ~ 16 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 2mV |
| Supplier Device-Gehäuse | 14-TSSOP |
| Slew Rate | 0.6 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C |
| Zahl der Schaltkreise | 4 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 1MHz |
| Strom - Versorgung | 1.4mA |
| Strom - Ausgang / Kanal | 40mA |
| Strom - Eingangsruhe | 90nA |
| Verstärkertyp | General Purpose |
| -3db Bandbreite | - |

LM2902VDTBG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM2902VDTBG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM2902VDTBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LM2902VDTBG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|--|
| sein:  LM2902VDTR2 ON LM2902VDTR2 ON |  LM2902VDG ON Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ 14SOIC |  LM2902VN ON Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ 14DIP |  LM2902VNG ON Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ 14DIP |
|  LM2902VD ON Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ 14SOIC |  LM2902VDTBR2G ON Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ 14TSSOP |  LM2902VDR2 ON Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ 14SOIC |  LM2902VDTB ON Semiconductor IC OPAMP GP 1MHZ 14TSSOP |

LM2902VDTBG Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| LM2902VDTBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor | LM2902VDTBG Datenblatt | LM2902VDTBG-Datenblätter | LM2902VDTBG PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor LM2902VDTBG |
| LM2902VDTBG Electronic | LM2902VDTBG-Komponenten | LM2902VDTBG-Verteiler | LM2902VDTBG-Bild | LM2902VDTBG-Teil |
| LM2902VDTBG Preis | LM2902VDTBG Hersteller | LM2902VDTBG Bild | LM2902VDTBG Aktie | LM2902VDTBG Inventar |
| LM2902VDTBG Neu | LM2902VDTBG Original | LM2902VDTBG garantiert | LM2902VDTBG RFQ | LM2902VDTBG 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