











| | |
|---|--|
|  | <p>MMG3002NT1</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: MMG3002NT1</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP RF GP 3600MHZ 5.2V SOT-89</p> <p>Datenblätter:  MMG3002NT1.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2771 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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 | MMG3002NT1 |
| Hersteller | NXP Semiconductors / Freescale |
| Beschreibung | IC AMP RF GP 3600MHZ 5.2V SOT-89 |
| Kategorie | RF / IF und RFID > HF-Verstärker |
| Teilstatus | 2771 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 5.2V |
| Testfrequenz | 900MHz |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-89-4 |
| Serie | - |
| HF-Typ | General Purpose |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-243AA |
| P1dB | 21dBm (125.9mW) |
| Rauschmaß | 4.2dB |
| Gewinnen | 20dB |
| Frequenz | 40MHz ~ 3.6GHz |
| Strom - Versorgung | 110mA |

MMG3002NT1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MMG3002NT1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MMG3002NT1 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MMG3002NT1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MMG3005NT1 NXP USA Inc. IC AMP RF GP 2200MHZ 5V 16-PQFN</p> |  <p>MMG3004NT1 NXP USA Inc. IC AMP RF GP 2200MHZ 5V 16-PQFN</p> |  <p>MMG25H120XB6R MACMIC IGBT Modules</p> |  <p>MMG25H120X6TN IGBT Module IGBT Modules</p> |
|  <p>MMG25H120XB6TN MACMIC IGBT Modules</p> |  <p>MMG3003NT1 NXP USA Inc. IC AMP RF GP 3600MHZ 6.2V SOT-89</p> |  <p>MMG3001NT1 NXP USA Inc. IC AMP RF GP 3600MHZ 5.6V SOT-89</p> |  <p>MMG3007NT1 NXP USA Inc. IC AMP RF GP 6000MHZ 5V SOT-89</p> |

MMG3002NT1 Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| <p>Schlüsselwort</p> <p>NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>MMG3002NT1 Electronic</p> <p>MMG3002NT1 Preis</p> <p>MMG3002NT1 Neu</p> | <p>MMG3002NT1 Datenblatt</p> <p>MMG3002NT1-Komponenten</p> <p>MMG3002NT1 Hersteller</p> <p>MMG3002NT1 Original</p> | <p>MMG3002NT1-Datenblätter</p> <p>MMG3002NT1-Verteiler</p> <p>MMG3002NT1 Bild</p> <p>MMG3002NT1 garantiert</p> | <p>MMG3002NT1 PDF</p> <p>MMG3002NT1-Bild</p> <p>MMG3002NT1 Aktie</p> <p>MMG3002NT1 RFQ</p> | <p>NXP Semiconductors / Freescale MMG3002NT1</p> <p>MMG3002NT1-Teil</p> <p>MMG3002NT1 Inventar</p> <p>MMG3002NT1 Online bestellen</p> |
|--|--|--|--|---|