




| | |
|---|---|
|  | <h2>ALM-1106-TR2</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ALM-1106-TR2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP GPS LO NOISE SHDN 2X2SMD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ALM-1106-TR2.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

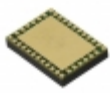







Spezifikationen

| | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer | ALM-1106-TR2 |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | IC AMP GPS LO NOISE SHDN 2X2SMD |
| Kategorie | RF / IF und RFID > HF-Verstärker |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 2.85V |
| Testfrequenz | 1.575GHz |
| Supplier Device-Gehäuse | - |
| Serie | - |
| HF-Typ | GPS, ISM |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 6-TDFN Exposed Pad |
| P1dB | 1.8dBm (1.5mW) |
| Rauschmaß | 0.8dB |
| Gewinnen | 14.3dB |
| Frequenz | 900MHz ~ 3.5GHz |
| Strom - Versorgung | 8mA |

ALM-1106-TR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ALM-1106-TR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ALM-1106-TR2 Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ALM-1106-TR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>ALM-11236-BLKG Broadcom Limited IC AMP LO NSE LNA 7X10MM 36MCOB</p> |  <p>ALM-1106-BLK Broadcom Limited IC AMP GPS LO NOISE SHDN 2X2SMD</p> |  <p>ALM-11136-BLKG Broadcom Limited IC AMP LO NSE LNA 7X10MM 36MCOB</p> |  <p>ALM-1106-TR1G AVAGO ALM-1106-TR1G AVAGO</p> |
|  <p>ALM-1106TR1G AVAGO ALM-1106TR1G AVAGO</p> |  <p>ALM-1106-TR AVAGO AVAGO QFN</p> |  <p>ALM-11136-TR1G Broadcom Limited IC AMP LO NSE LNA 7X10MM 36MCOB</p> |  <p>ALM-11236-TR1G Broadcom Limited IC AMP LO NSE LNA 7X10MM 36MCOB</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------|---------------------------|--------------------|--|
| ALM-1106-TR2 Avago Technologies (Broadcom Limited) | ALM-1106-TR2 Datenblatt | ALM-1106-TR2-Datenblätter | ALM-1106-TR2 PDF | Avago Technologies (Broadcom Limited) ALM-1106-TR2 |
| ALM-1106-TR2 Electronic | ALM-1106-TR2-Komponenten | ALM-1106-TR2-Verteiler | ALM-1106-TR2-Bild | ALM-1106-TR2-Teil |
| ALM-1106-TR2 Preis | ALM-1106-TR2 Hersteller | ALM-1106-TR2 Bild | ALM-1106-TR2 Aktie | ALM-1106-TR2 Inventar |
| ALM-1106-TR2 Neu | ALM-1106-TR2 Original | ALM-1106-TR2 garantiert | ALM-1106-TR2 RFQ | ALM-1106-TR2 Online bestellen |