




|   |  |
|---|--|
|   | <h2>AMMP-6232-TR1G</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AMMP-6232-TR1G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Avago Technologies (Broadcom Limited)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MMIC AMP LNA 18GHZ-32GHZ 8SMD</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AMMP-6232-TR1G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |





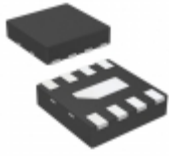



### Spezifikationen

|                         |                                       |
|-------------------------|---------------------------------------|
| Teilenummer             | AMMP-6232-TR1G                        |
| Hersteller              | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung            | IC MMIC AMP LNA 18GHZ-32GHZ 8SMD      |
| Kategorie               | RF / IF und RFID > HF-Verstärker      |
| Teilstatus              | Require For Quote & Check Stock       |
| Spannungsversorgung     | 3 V ~ 5 V                             |
| Testfrequenz            | -                                     |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SMD (5x5)                           |
| Serie                   | -                                     |
| HF-Typ                  | WiMax                                 |
| Verpackung              | Tape & Reel (TR)                      |
| Verpackung / Gehäuse    | 8-QFN                                 |
| P1dB                    | 18dBm (63.1mW)                        |
| Rauschmaß               | 3dB                                   |
| Gewinnen                | 23dB                                  |
| Frequenz                | 18GHz ~ 32GHz                         |
| Strom - Versorgung      | 135mA                                 |

AMMP-6232-TR1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AMMP-6232-TR1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AMMP-6232-TR1G 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 AMMP-6232-TR1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  <p><b>AMMP-6222-BLKG</b><br/>Broadcom Limited<br/>IC MMIC AMP LNA 7GHZ-21GHZ<br/>8SMD</p>  |  <p><b>AMMP-6233-TR1G</b><br/>Broadcom Limited<br/>IC MMIC LNA 18GHZ-31GHZ<br/>8SMD</p>    |  <p><b>AMMP-6233-BLKG</b><br/>Broadcom Limited<br/>IC MMIC LNA 18GHZ-31GHZ<br/>8SMD</p>     |  <p><b>AMMP-6233-TR1</b><br/>AVAGO<br/>AMMP-6233-TR1 AVAGO</p> |
|  <p><b>AMMP-6232-BLKG</b><br/>Broadcom Limited<br/>IC MMIC AMP LNA 18GHZ-32GHZ<br/>8SMD</p> |  <p><b>AMMP-6222-TR2G</b><br/>Broadcom Limited<br/>IC MMIC AMP LNA 7GHZ-21GHZ<br/>8SMD</p> |  <p><b>AMMP-6232-TR2G</b><br/>Broadcom Limited<br/>IC MMIC AMP LNA 18GHZ-32GHZ<br/>8SMD</p> |  <p><b>AMMP-6231-TR1G</b><br/>AVAGO</p>                        |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                   |                            |                             |                      |  |
|-----------------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|--|
| AMMP-6232-TR1G Avago Technologies | AMMP-6232-TR1G Datenblatt  | AMMP-6232-TR1G-Datenblätter | AMMP-6232-TR1G PDF   | Avago Technologies (Broadcom Limited) AMMP-6232-TR1G |
| AMMP-6232-TR1G Electronic         | AMMP-6232-TR1G-Komponenten | AMMP-6232-TR1G-Verteiler    | AMMP-6232-TR1G-Bild  | AMMP-6232-TR1G-Teil                                  |
| AMMP-6232-TR1G Preis              | AMMP-6232-TR1G Hersteller  | AMMP-6232-TR1G Bild         | AMMP-6232-TR1G Aktie | AMMP-6232-TR1G Inventar                              |
| AMMP-6232-TR1G Neu                | AMMP-6232-TR1G Original    | AMMP-6232-TR1G garantiert   | AMMP-6232-TR1G RFQ   | AMMP-6232-TR1G Online bestellen                      |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited