

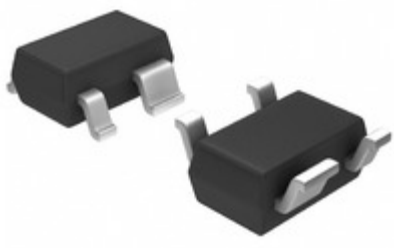


| | |
|---|---|
|  | <h2>ADA-4643-TR1</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ADA-4643-TR1</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP DARL BIPOL 2.5GHZ SOT-343</p> <p>Datenblätter:  ADA-4643-TR1.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6500 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 | ADA-4643-TR1 |
| Hersteller | Avago Technologies (Broadcom Limited) |
| Beschreibung | IC AMP DARL BIPOL 2.5GHZ SOT-343 |
| Kategorie | RF / IF und RFID > HF-Verstärker |
| Teilstatus | 6500 pcs Stock |
| Spannungsversorgung | 3.2 V ~ 3.9 V |
| Testfrequenz | 900MHz |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-343, SC70 4-Lead |
| Serie | - |
| HF-Typ | Cellular, PCS, WLL, WLAN |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-82A, SOT-343 |
| P1dB | 13.4dBm (21.9mW) |
| Rauschmaß | 4dB |
| Gewinnen | 17dB |
| Frequenz | 0Hz ~ 2.5GHz |
| Strom - Versorgung | 35mA |

ADA-4643-TR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADA-4643-TR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADA-4643-TR1 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 ADA-4643-TR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|---|--|--|
|  <p>ADA-4543-TR1 Broadcom Limited IC AMP DARL BIPOL 2.5GHZ SOT-343</p> |  <p>ADA-4643-TR1G Broadcom Limited IC AMP DARL BIPOL 2.5GHZ SOT-343</p> |  <p>ADA-4543-TR2G Broadcom Limited IC AMP DARL SI BIPOLAR SOT-343</p> |  <p>ADA-4743-BLK AGILEN ADA-4743-BLK AGILEN</p> |
|  <p>ADA-4743-TR1 Broadcom Limited IC AMP DARL BIPOL 2.5GHZ SOT-343</p> |  <p>ADA-4743-BLKG Broadcom Limited IC AMP DARL SI BIPOLAR SOT-343</p> |  <p>ADA-4643-TR2G Broadcom Limited IC AMP DARL SI BIPOLAR SOT-343</p> |  <p>ADA-4543-TR1G Broadcom Limited IC AMP DARL BIPOL 2.5GHZ SOT343</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------------|---------------------------|--------------------|--|
| ADA-4643-TR1 Avago Technologies (Broadcom Limited) | ADA-4643-TR1 Datenblatt | ADA-4643-TR1-Datenblätter | ADA-4643-TR1 PDF | Avago Technologies (Broadcom Limited) ADA-4643-TR1 |
| ADA-4643-TR1 Electronic | ADA-4643-TR1-Komponenten | ADA-4643-TR1-Verteiler | ADA-4643-TR1-Bild | ADA-4643-TR1-Teil |
| ADA-4643-TR1 Preis | ADA-4643-TR1 Hersteller | ADA-4643-TR1 Bild | ADA-4643-TR1 Aktie | ADA-4643-TR1 Inventar |
| ADA-4643-TR1 Neu | ADA-4643-TR1 Original | ADA-4643-TR1 garantiert | ADA-4643-TR1 RFQ | ADA-4643-TR1 Online bestellen |

Contact us: **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