
	<h2 style="color: red;">ATF-531P8-TR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ATF-531P8-TR2</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> FET RF 7V 2GHZ 8-LPCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ATF-531P8-TR2.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>	








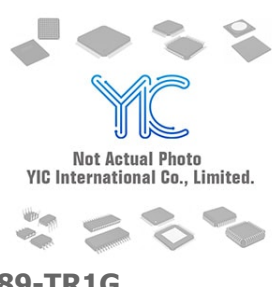
### Spezifikationen

Teilenummer	ATF-531P8-TR2
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	FET RF 7V 2GHZ 8-LPCC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Prüfung	4V
Spannung - Nennwert	7V
Transistor-Typ	E-pHEMT
Supplier Device-Gehäuse	8-LPCC (2x2)
Serie	-
Leistung	24.5dBm
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Rauschmaß	0.6dB
Gewinnen	20dB
Frequenz	2GHz
Aktuelle Bewertung	300mA
Strom - Test	135mA

ATF-531P8-TR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATF-531P8-TR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATF-531P8-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 ATF-531P8-TR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATF-54143-TR1G</b> Broadcom Limited FET RF 5V 2GHZ SOT-343</p>	 <p><b>ATF-54143</b> HP ATF-54143 HP</p>	 <p><b>ATF-54143-TR1</b> Broadcom Limited FET RF 5V 2GHZ SOT-343</p>	 <p><b>ATF-54143-BLKG</b> Broadcom Limited FET RF 5V 2GHZ SOT-343</p>
 <p><b>ATF-531P8-TR1</b> Broadcom Limited FET RF 7V 2GHZ 8-LPCC</p>	 <p><b>ATF-53189-TR2</b> Broadcom Limited IC PHEMT 2GHZ 4V 135MA SOT-89</p>	 <p><b>ATF-531P8-BLK</b> Broadcom Limited FET RF 7V 2GHZ 8-LPCC</p>	 <p><b>ATF-53189-TR1G</b> AVAGO ATF-53189-TR1G AVAGO</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATF-531P8-TR2 Avago Technologies (Broadcom Limited)	ATF-531P8-TR2 Datenblatt	ATF-531P8-TR2-Datenblätter	ATF-531P8-TR2 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ATF-531P8-TR2
ATF-531P8-TR2 Electronic	ATF-531P8-TR2-Komponenten	ATF-531P8-TR2-Verteiler	ATF-531P8-TR2-Bild	ATF-531P8-TR2-Teil
ATF-531P8-TR2 Preis	ATF-531P8-TR2 Hersteller	ATF-531P8-TR2 Bild	ATF-531P8-TR2 Aktie	ATF-531P8-TR2 Inventar
ATF-531P8-TR2 Neu	ATF-531P8-TR2 Original	ATF-531P8-TR2 garantiert	ATF-531P8-TR2 RFQ	ATF-531P8-TR2 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