



**ATF-34143-TR1**

Hersteller Teilenummer:	ATF-34143-TR1
Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	FET RF 5.5V 2GHZ SOT-343
Datenblätter:	ATF-34143-TR1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**ATF-34143-TR1** 100% Neu Original 30000 pcs auf Lager, Finden Sie ATF-34143-TR1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ATF-34143-TR1 kaufen Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ATF-34143-TR1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

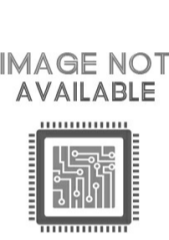



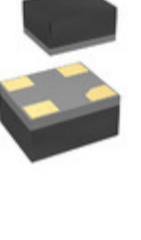
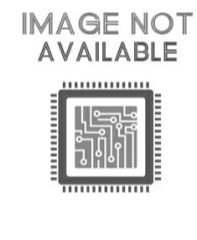


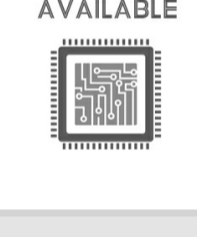




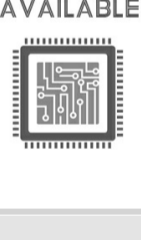





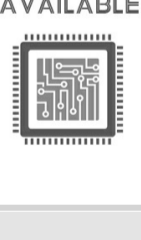
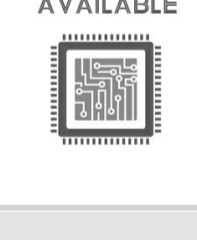









Die Spezifikationen von ATF-34143-TR1

Teilenummer	ATF-34143-TR1	Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ATF-34143	Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	SOT-343
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet pHEMT FET 4V 60mA 2GHz 17.5dB 20dBm SOT-343	Spannung - Nennwert	5.5V
Frequenz	2GHz	Aktuelle Bewertung	145mA
Leistung	20dBm	Transistor-Typ	pHEMT FET
Gewinnen	17.5dB	Spannung - Prüfung	4V
Rauschmaß	0.5dB	Strom - Test	60mA
Andere Namen	516-1506-2	Bestandsmenge	30000 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs, MOSFETs-RF</a>	Beschreibung	FET RF 5.5V 2GHZ SOT-343
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In ATF-34143-TR1 enthaltene Keywords

Avago Technologies (Broadcom Limited) ATF-34143-TR1	ATF-34143-TR1-Teil	ATF-34143-TR1 Preis	ATF-34143-TR1-Vertriebspartner
ATF-34143-TR1 Lieferant	ATF-34143-TR1 Technisch	ATF-34143-TR1-Bestand	ATF-34143-TR1 Inventar
ATF-34143-TR1 Bild	ATF-34143-TR1 Online-Bestellung	ATF-34143-TR1 Anfrage	ATF-34143-TR1-Bild
ATF-34143-TR1 pdf-Datenblatt	ATF-34143-TR1 pdf	ATF-34143-TR1 Datenblatt	ATF-34143-TR1 Datenblatt
	Laden Sie das ATF-34143-TR1-Datenblatt herunter	Avago Technologies (Broadcom Limited) Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited) ATF-34143-TR1
Avago Technologies Limited ATF-34143-TR1	Avago Technologies US Inc. ATF-34143-TR1	Avago Technologies ATF-34143-TR1	Avago Technologies (Broadcom Limited) ATF-34143-TR1
Broadcom Limited ATF-34143-TR1			

Sie können auch interessiert sein:

 <b>ATF-36077</b> Beschreibung: ATF-36077 MINI-CIRC NULL Hersteller: MINI-CIRC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-21186-TR1G</b> Beschreibung: ATF-21186-TR1G AVAGO SMT86 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-34143-TR1G</b> Beschreibung: FET RF 5.5V 2GHZ SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ATF-36163-TR1</b> Beschreibung: ATF-36163-TR1 Agilent SC70-6 Hersteller: Agilent Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-331M4-TR1</b> Beschreibung: IC PHEMT LOW NOISE 2GHZ MINIPAK Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-35143-TR</b> Beschreibung: ATF-35143-TR Agilent SOT-343 Hersteller: Agilent Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ATF-36163-TR2G</b> Beschreibung: FET RF 3V 4GHZ SOT-363 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 20100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-35143-BLKG</b> Beschreibung: FET RF 5.5V 2GHZ SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-35376-TR1</b> Beschreibung: ATF-35376-TR1 HP SMT Hersteller: HP Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ATF-33143-TR1G</b> Beschreibung: FET RF 5.5V 2GHZ SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-13786-TR1</b> Beschreibung: ATF-13786-TR1 AGILENT SO86 Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-33143-TR1</b> Beschreibung: ATF-33143-TR1 AVAGO SOT343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ATF-36377-TR1</b> Beschreibung: ATF-36377-TR1 AVAGO SMT77 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 20100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-35143-TR1</b> Beschreibung: ATF-35143-TR1 AGILENT SOT-343 Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 99000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-35143-TR1G</b> Beschreibung: FET RF 5.5V 2GHZ SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ATF-36163-BLKG</b> Beschreibung: FET RF 3V 4GHZ SOT-363 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-36377-STR</b> Beschreibung: ATF-36377-STR AVAGO SMT70 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-26884-TR1G</b> Beschreibung: ATF-26884-TR1G AVAGO SMT84 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ATF-33143-BLK</b> Beschreibung: ATF-33143-BLK AVAGO SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-26836-TR1G</b> Beschreibung: ATF-26836-TR1G Agilent SMT36 Hersteller: Agilent Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-153</b> Beschreibung: ATF-153 AT SIP-6P Hersteller: AT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ATF-35076-TR1</b> Beschreibung: ATF-35076-TR1 AVAGO SMT70 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-21186-TR1</b> Beschreibung: ATF-21186-TR1 Agilent SOT Hersteller: Agilent Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-35143</b> Beschreibung: ATF-35143 AVAGO SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ATF-36163-TR1G</b> Beschreibung: FET RF 3V 4GHZ SOT-363 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 127100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-34143</b> Beschreibung: ATF-34143 AVAGO SOT343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-34143-BLKG</b> Beschreibung: FET RF 5.5V 2GHZ SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ATF-13736-TR1G</b> Beschreibung: ATF-13736-TR1G AGILENT SMT36 Hersteller: AGILENT Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-331M4-TR1G</b> Beschreibung: ATF-331M4-TR1G AVAGO Minipak Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ATF-33143-BLKG</b> Beschreibung: FET RF 5.5V 2GHZ SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong