



**ATF-55143-BLKG**

Hersteller Teilenummer:	ATF-55143-BLKG
Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	FET RF 5V 2GHZ SOT-343
Datenblätter:	ATF-55143-BLKG.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**ATF-55143-BLKG** 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie ATF-55143-BLKG Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ATF-55143-BLKG kaufen Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ATF-55143-BLKG: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von ATF-55143-BLKG

Teilenummer	ATF-55143-BLKG	Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ATF-55143	Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Verpackung	Strip	Supplier Device-Gehäuse	SOT-343
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet E-pHEMT 2.7V 10mA 2GHZ 17.7dB 14.4dBm SOT-343	Spannung - Nennwert	5V
Frequenz	2GHZ	Aktuelle Bewertung	100mA
Leistung	14.4dBm	Transistor-Typ	E-pHEMT
Gewinnen	17.7dB	Spannung - Prüfung	2.7V
Rauschmaß	0.6dB	Strom - Test	10mA
Andere Namen	516-1869 ATF-55143-BLKG-ND ATF55143BLKG	Bestandsmenge	1000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-RF	Beschreibung	FET RF 5V 2GHZ SOT-343
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In ATF-55143-BLKG enthaltene Keywords

Avago Technologies (Broadcom Limited) ATF-55143-BLKG	ATF-55143-BLKG-Teil	ATF-55143-BLKG Preis	ATF-55143-BLKG-Vertriebspartner
	ATF-55143-BLKG Technisch	ATF-55143-BLKG-Bestand	ATF-55143-BLKG Inventar
ATF-55143-BLKG Lieferant	ATF-55143-BLKG Online-Bestellung	ATF-55143-BLKG Anfrage	ATF-55143-BLKG-Bild
ATF-55143-BLKG Bild	ATF-55143-BLKG pdf	ATF-55143-BLKG Datenblatt	ATF-55143-BLKG Datenblatt
ATF-55143-BLKG pdf-Datenblatt	Laden Sie das ATF-55143-BLKG-Datenblatt herunter	Avago Technologies (Broadcom Limited) Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited) ATF-55143-BLKG
Avago Technologies Limited ATF-55143-BLKG	Avago Technologies US Inc. ATF-55143-BLKG	Avago Technologies ATF-55143-BLKG	Avago Technologies (Broadcom Limited) ATF-55143-BLKG
Broadcom Limited ATF-55143-BLKG			

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>ATF-551M4-TR1</b> <b>Beschreibung:</b> IC TRANS E-PHEMT GAAS MINIPAK <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-531P8-TR1G</b> <b>Beschreibung:</b> ATF-531P8-TR1G AVAGO 8-PLCC <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-551M4-BLKG</b> <b>Beschreibung:</b> ATF-551M4-BLKG AVAGO QFN <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATF-551M4</b> <b>Beschreibung:</b> ATF-551M4 AVAGO MINIPAK <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-521P8-TR2</b> <b>Beschreibung:</b> FET RF 7V 2GHZ 8-LPCC <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-58143-TR1</b> <b>Beschreibung:</b> ATF-58143-TR1 AVAGO SOT343 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATF-55143-TR1G</b> <b>Beschreibung:</b> FET RF 5V 2GHZ SOT-343 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-54143-TR1</b> <b>Beschreibung:</b> FET RF 5V 2GHZ SOT-343 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ATF1040S18S</b> <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATF-56143-TR1G</b> <b>Beschreibung:</b> ATF-56143-TR1G AVAGO SOT343 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ATF-54143</b> <b>Beschreibung:</b> ATF-54143 AVAGO SOT343 <b>Hersteller:</b> AVAGO <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-53189-TR1</b> <b>Beschreibung:</b> IC PHEMT 2GHZ 4V 135MA SOT-89 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATF-58143-BLKG</b> <b>Beschreibung:</b> FET RF 5V 2GHZ SOT-343 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-54143-TR1G</b> <b>Beschreibung:</b> FET RF 5V 2GHZ SOT-343 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-55143</b> <b>Beschreibung:</b> ATF-55143 AVAGO SOT-343 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATF-53189-TR1G</b> <b>Beschreibung:</b> ATF-53189-TR1G AVAGO SOT89 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-541M5</b> <b>Beschreibung:</b> ATF-541M5 AVAGO MINIPAK <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-541M4-TR1G</b> <b>Beschreibung:</b> ATF-541M4-TR1G AVAGO MINIPAK <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATF-531P8-TR1</b> <b>Beschreibung:</b> FET RF 7V 2GHZ 8-LPCC <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-58143-TR1G</b> <b>Beschreibung:</b> FET RF 5V 2GHZ SOT-343 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ATF1040S20</b> <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATF-54143-BLKG</b> <b>Beschreibung:</b> FET RF 5V 2GHZ SOT-343 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-53189-BLKG</b> <b>Beschreibung:</b> ATF-53189-BLKG AVAGO SOT-89 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF10136</b> <b>Beschreibung:</b> ATF10136 AVAGO SMD <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATF10136TR1G</b> <b>Beschreibung:</b> ATF10136TR1G AVAGO SMT36 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-55143-TR1</b> <b>Beschreibung:</b> FET RF 5V 2GHZ SOT-343 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-541M4-TR1</b> <b>Beschreibung:</b> IC PHEMT 2GHZ 3V 60MA MINIPAK <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>ATF-551M4-BLK</b> <b>Beschreibung:</b> IC PHEMT 2GHZ 2.7V 10MA MINIPAK <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-551M4-TR1G</b> <b>Beschreibung:</b> ATF-551M4-TR1G AVAGO BGA4 <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 130000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>ATF-541M4-TBLK</b> <b>Beschreibung:</b> ATF-541M4-TBLK AVAGO QFN <b>Hersteller:</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**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