



ATF-551M4-BLK

Hersteller Teilenummer:	ATF-551M4-BLK
Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Teil der Beschreibung:	IC PHEMT 2GHZ 2.7V 10MA MINIPAK
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ATF-551M4-BLK 100% Neu Original 600 pcs auf Lager, Finden Sie ATF-551M4-BLK Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ATF-551M4-BLK kaufen Avago Technologies (Broadcom Limited) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ATF-551M4-BLK: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ATF-551M4-BLK

Teilenummer	ATF-551M4-BLK	Hersteller / Marke	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ATF-551M4	Verpackung / Gehäuse	0505 (1412 Metric)
Verpackung	Bulk	Supplier Device-Gehäuse	MiniPak 1412
detaillierte Beschreibung	RF Mosfet pHEMT FET 2.7V 10mA 2GHz 17.5dB 14.6dBm MiniPak 1412	Spannung - Nennwert	5V
Frequenz	2GHz	Aktuelle Bewertung	100mA
Leistung	14.6dBm	Transistor-Typ	pHEMT FET
Gewinnen	17.5dB	Spannung - Prüfung	2.7V
Rauschmaß	0.5dB	Strom - Test	10mA
Andere Namen	516-2373 ATF-551M4-BLK-ND ATF551M4BLK	Bestandsmenge	600 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-RF	Beschreibung	IC PHEMT 2GHZ 2.7V 10MA MINIPAK
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In ATF-551M4-BLK enthaltene Keywords

Avago Technologies (Broadcom Limited) ATF-551M4-BLK	ATF-551M4-BLK-Teil	ATF-551M4-BLK Preis	ATF-551M4-BLK-Vertriebspartner
	ATF-551M4-BLK Technisch	ATF-551M4-BLK-Bestand	ATF-551M4-BLK Inventar
ATF-551M4-BLK Lieferant	ATF-551M4-BLK Online-Bestellung	ATF-551M4-BLK Anfrage	ATF-551M4-BLK-Bild
ATF-551M4-BLK Bild	ATF-551M4-BLK pdf	ATF-551M4-BLK Datenblatt	ATF-551M4-BLK Datenblatt
ATF-551M4-BLK pdf-Datenblatt	Laden Sie das ATF-551M4-BLK-Datenblatt herunter	Avago Technologies (Broadcom Limited) Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited) ATF-551M4-BLK
Avago Technologies Limited ATF-551M4-BLK	Avago Technologies US Inc. ATF-551M4-BLK	Avago Technologies ATF-551M4-BLK	Avago Technologies (Broadcom Limited) ATF-551M4-BLK
Broadcom Limited ATF-551M4-BLK			

Sie können auch interessiert sein:

<p>ATF-58143-TR1G Beschreibung: FET 5V 5V 2GHZ SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF-54143-BLKG Beschreibung: FET RF 5V 2GHZ SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF10136TR1G Beschreibung: ATF10136TR1G AVAGO SMT36 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ATF-55143-TR1 Beschreibung: FET RF 5V 2GHZ SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF-541M4-TBLK Beschreibung: ATF-541M4-TBLK AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF1040S20S Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ATF10136 Beschreibung: ATF10136 AVAGO SMD Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF1040S20 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF1040S18S Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ATF-551M4 Beschreibung: ATF-551M4 AVAGO MINIPAK Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF-55143 Beschreibung: ATF-55143 AVAGO SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF-58143-BLKG Beschreibung: FET RF 5V 2GHZ SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ATF-531P8-TR1G Beschreibung: ATF-531P8-TR1G AVAGO 8-PLCC Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF-55143-BLKG Beschreibung: FET RF 5V 2GHZ SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF-531P8-TR1 Beschreibung: FET RF 7V 2GHZ 8-LPCC Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ATF-541M4-TR1G Beschreibung: ATF-541M4-TR1G AVAGO MINIPAK Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 36000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF1040X20D Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF-54143-TR1 Beschreibung: FET RF 5V 2GHZ SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ATF-56143-TR1G Beschreibung: ATF-56143-TR1G AVAGO SOT343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF-541M5 Beschreibung: ATF-541M5 AVAGO MINIPAK Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF-54143-TR1G Beschreibung: FET RF 5V 2GHZ SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ATF-54143 Beschreibung: ATF-54143 AVAGO SOT343 Hersteller: AVAGO Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF-551M4-TR1G Beschreibung: ATF-551M4-TR1G AVAGO BGA4 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 130000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF-551M4-TR1 Beschreibung: IC TRANS E-PHEMT GAAS MINIPAK Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 100000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ATF-58143-TR1 Beschreibung: ATF-58143-TR1 AVAGO SOT343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF-551M4-BLKG Beschreibung: ATF-551M4-BLKG AVAGO QFN Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF1047S12 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>ATF-55143-TR1G Beschreibung: FET RF 5V 2GHZ SOT-343 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 18700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF13736-BLK Beschreibung: ATF13736-BLK AVAGO SMT36 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>ATF-541M4-TR1 Beschreibung: IC PHEMT 2GHZ 3V 60MA MINIPAK Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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