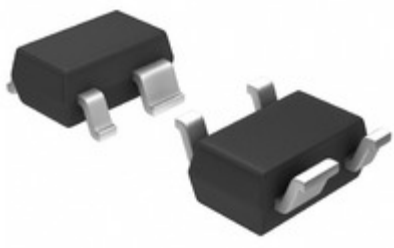



	<h2 style="color: #e67e22;">ATF-54143-BLKG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ATF-54143-BLKG
	Hersteller / Marke:	Avago Technologies (Broadcom Limited)
	Teil der Beschreibung:	FET RF 5V 2GHZ SOT-343
	Datenblätter:	 ATF-54143-BLKG.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2512 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	ATF-54143-BLKG
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	FET RF 5V 2GHZ SOT-343
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2512 pcs Stock
Spannung - Prüfung	3V
Spannung - Nennwert	5V
Transistor-Typ	pHEMT FET
Supplier Device-Gehäuse	SOT-343
Serie	-
Leistung	20.4dBm
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Rauschmaß	0.5dB
Gewinnen	16.6dB
Frequenz	2GHz
Aktuelle Bewertung	120mA
Strom - Test	60mA

ATF-54143-BLKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATF-54143-BLKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATF-54143-BLKG 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-54143-BLKG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ATF-54143-TR1G Broadcom Limited FET RF 5V 2GHZ SOT-343</p>	 <p>ATF-54143-TR2G Broadcom Limited FET RF 5V 2GHZ SOT-343</p>	 <p>ATF-531P8-TR1G AVAGO/AGILENT ATF-531P8-TR1G AVAGO/AGILENT</p>	 <p>ATF-541M4-BLK Broadcom Limited IC ENHANCED MOD SUDIOMORPHIC HEM</p>
 <p>ATF-541M4-TBLK AVAGO ATF-541M4-TBLK AVAGO</p>	 <p>ATF-531P8-BLK Broadcom Limited FET RF 7V 2GHZ 8-LPCC</p>	 <p>ATF-531P8-TR1 Broadcom Limited FET RF 7V 2GHZ 8-LPCC</p>	 <p>ATF-531P8-TR2 Broadcom Limited FET RF 7V 2GHZ 8-LPCC</p>

ATF-54143-BLKG Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

Avago Technologies (Broadcom Limited)	ATF-54143-BLKG Datenblatt	ATF-54143-BLKG-Datenblätter	ATF-54143-BLKG PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) ATF-54143-BLKG
ATF-54143-BLKG Electronic	ATF-54143-BLKG-Komponenten	ATF-54143-BLKG-Verteiler	ATF-54143-BLKG-Bild	ATF-54143-BLKG-Teil
ATF-54143-BLKG Preis	ATF-54143-BLKG Hersteller	ATF-54143-BLKG Bild	ATF-54143-BLKG Aktie	ATF-54143-BLKG Inventar
ATF-54143-BLKG Neu	ATF-54143-BLKG Original	ATF-54143-BLKG garantiert	ATF-54143-BLKG RFQ	ATF-54143-BLKG Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited