


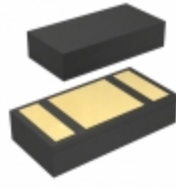
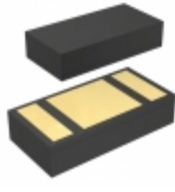
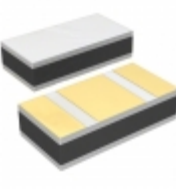
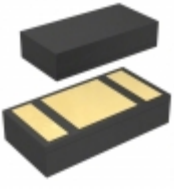
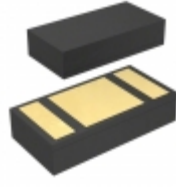


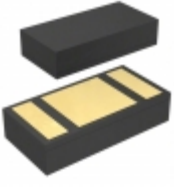
	<h2>VMMK-2203-BLKG</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VMMK-2203-BLKG</p> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <p>Teil der Beschreibung: AMP RFIC LNA E-PHEMT 10GHZ 0402</p> <p>Datenblätter:  VMMK-2203-BLKG.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VMMK-2203-BLKG
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	AMP RFIC LNA E-PHEMT 10GHZ 0402
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	5V
Testfrequenz	6GHz
Serie	-
HF-Typ	General Purpose
Verpackung	Cut Strip
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
P1dB	5dBm (3.2mW)
Rauschmaß	2dB
Gewinnen	16.5dB
Frequenz	900MHz ~ 11GHz
Strom - Versorgung	25mA

VMMK-2203-BLKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VMMK-2203-BLKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VMMK-2203-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 VMMK-2203-BLKG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VMMK-2303-BLKG Broadcom Limited AMP RFIC LNA E-PHEMT 6GHZ 0402</p>	 <p>VMMK-2103-TR1G Broadcom Limited AMP RFIC LNA E-PHEMT 6GHZ 0402</p>	 <p>VMMK-1225-TR1G Broadcom Limited FET RF 5V 12GHZ 0402</p>	 <p>VMMK-2303-TR2G Broadcom Limited AMP RFIC LNA E-PHEMT 6GHZ 0402</p>
 <p>VMMK-2203-TR2G Broadcom Limited AMP RFIC LNA E-PHEMT 6GHZ 0402</p>	 <p>VMMK-2103-BLKG Broadcom Limited AMP RFIC LNA E-PHEMT 6GHZ 0402</p>	 <p>VMMK-2103-TR2G Broadcom Limited AMP RFIC LNA E-PHEMT 6GHZ 0402</p>	 <p>VMMK-2203-TR1G Broadcom Limited AMP RFIC LNA E-PHEMT 10GHZ 0402</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VMMK-2203-BLKG Avago Technologies (Broadcom Limited)	VMMK-2203-BLKG Datenblatt	VMMK-2203-BLKG-Datenblätter	VMMK-2203-BLKG PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) VMMK-2203-BLKG
VMMK-2203-BLKG Electronic	VMMK-2203-BLKG-Komponenten	VMMK-2203-BLKG-Verteiler	VMMK-2203-BLKG-Bild	VMMK-2203-BLKG-Teil
VMMK-2203-BLKG Preis	VMMK-2203-BLKG Hersteller	VMMK-2203-BLKG Bild	VMMK-2203-BLKG Aktie	VMMK-2203-BLKG Inventar
VMMK-2203-BLKG Neu	VMMK-2203-BLKG Original	VMMK-2203-BLKG garantiert	VMMK-2203-BLKG RFQ	VMMK-2203-BLKG Online bestellen

Contact us: 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