

	<h2 style="color: #E67E22;">MGA-665P8-TR2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MGA-665P8-TR2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Avago Technologies (Broadcom Limited)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC AMP MMIC LNA GAAS 3V 8-LPCC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MGA-665P8-TR2.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MGA-665P8-TR2
Hersteller	Avago Technologies (Broadcom Limited)
Beschreibung	IC AMP MMIC LNA GAAS 3V 8-LPCC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3V
Testfrequenz	2.4GHz
Supplier Device-Gehäuse	8-LPCC (2x2)
Serie	-
HF-Typ	802.11/WiFi, WLAN
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WFDFN Exposed Pad
P1dB	11.4dBm (13.8mW)
Rauschmaß	1.45dB ~ 1.9dB
Gewinnen	14.5dB ~ 17.4dB
Frequenz	50MHz ~ 6GHz
Strom - Versorgung	18.2mA ~ 23.8mA

MGA-665P8-TR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MGA-665P8-TR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MGA-665P8-TR2 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 MGA-665P8-TR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 MGA-65606-TR1G Broadcom Limited IC RF AMP LNA GAAS MMIC 6-UTP	 MGA-683P8-TR1G AVAGO MGA-683P8-TR1G AVAGO	 MGA-675T6-TR2G Broadcom Limited IC RF AMP LNA GAAS MMIC 6-UTP	 MGA-65606-TR2G Broadcom Limited IC RF AMP LNA GAAS MMIC 6-UTP
 MGA-665P8-TR1 Broadcom Limited IC AMP MMIC LNA GAAS 3V 8-LPCC	 MGA-665P8-TR1G AVAGO MGA-665P8-TR1G AVAGO	 MGA-684P8-TR1G AVAGO MGA-684P8-TR1G AVAGO	 MGA-665P8-BLK Broadcom Limited IC AMP MMIC LNA GAAS 3V 8-LPCC

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MGA-665P8-TR2 Avago Technologies (Broadcom Limited)	MGA-665P8-TR2 Datenblatt	MGA-665P8-TR2-Datenblätter	MGA-665P8-TR2 PDF	Avago Technologies (Broadcom Limited) MGA-665P8-TR2
MGA-665P8-TR2 Electronic	MGA-665P8-TR2-Komponenten	MGA-665P8-TR2-Verteiler	MGA-665P8-TR2-Bild	MGA-665P8-TR2-Teil
MGA-665P8-TR2 Preis	MGA-665P8-TR2 Hersteller	MGA-665P8-TR2 Bild	MGA-665P8-TR2 Aktie	MGA-665P8-TR2 Inventar
MGA-665P8-TR2 Neu	MGA-665P8-TR2 Original	MGA-665P8-TR2 garantiert	MGA-665P8-TR2 RFQ	MGA-665P8-TR2 Online bestellen