

	<h2 style="color: red;">HMC413QS16GETR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	HMC413QS16GETR
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC PWR AMP 1.6-2.2GHZ 16-QSOP
Datenblätter:	 HMC413QS16GETR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 621 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	HMC413QS16GETR
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC PWR AMP 1.6-2.2GHZ 16-QSOP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	621 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.75 V ~ 5 V
Testfrequenz	1.7GHz ~ 2GHz
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
HF-Typ	Cellular
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
P1dB	27dBm
Rauschmaß	5.5dB
Gewinnen	23dB
Frequenz	1.6GHz ~ 2.2GHz
Strom - Versorgung	270mA


HMC413QS16GETR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HMC413QS16GETR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HMC413QS16GETR ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ HMC413QS16GETR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

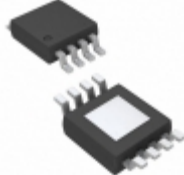
sein:



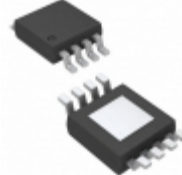
HMC415LP3
HITTITE
HMC415LP3 HITTITE




HMC412BMS8GE
Analog Devices Inc.
IC MIXER 9-15GHZ 8MSOPG



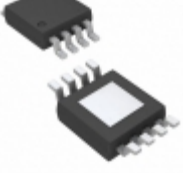
HMC412AMS8GTR
Analog Devices Inc.
IC MIXER 9-15GHZ 8MSOP



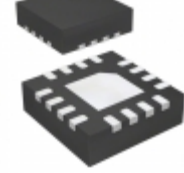
HMC414MS8GE
Analog Devices Inc.
IC PWR AMP 2.1-3.2GHZ 8-MSOP




HMC412BMS8GETR
Analog Devices Inc.
IC MIXER 9-15GHZ 8MSOPG



HMC414MS8GETR
Analog Devices Inc.
IC PWR AMP 2.1-3.2GHZ 8-MSOP



HMC415LP3E
Analog Devices Inc.
IC PWR AMP 5-6GHZ 16-QFN



HMC413QS16GE
Analog Devices Inc.
IC PWR AMP 1.6-2.2GHZ 16-QSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HMC413QS16GETR ADI (Analog Devices, Inc.)	HMC413QS16GETR Datenblatt	HMC413QS16GETR-Datenblätter	HMC413QS16GETR PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
HMC413QS16GETR Electronic	HMC413QS16GETR-Komponenten	HMC413QS16GETR-Verteiler	HMC413QS16GETR-Bild	HMC413QS16GETR
HMC413QS16GETR Preis	HMC413QS16GETR Hersteller	HMC413QS16GETR Bild	HMC413QS16GETR Aktie	HMC413QS16GETR-Teil
HMC413QS16GETR Neu	HMC413QS16GETR Original	HMC413QS16GETR garantiert	HMC413QS16GETR RFQ	HMC413QS16GETR Inventar
				HMC413QS16GETR Online bestellen