

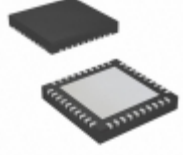
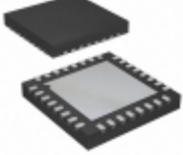
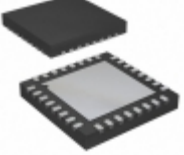

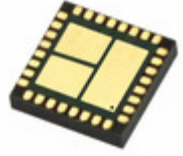



	<h2 style="color: red;">ADRF6520ACPZ-R7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ADRF6520ACPZ-R7
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC RF AMP 2GHZ 32LFCSP
Datenblätter:	 ADRF6520ACPZ-R7.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ADRF6520ACPZ-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RF AMP 2GHZ 32LFCSP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Verstärker
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3.3V
Testfrequenz	2GHz
Supplier Device-Gehäuse	32-LFCSP (5x5)
Serie	#456
HF-Typ	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-WFQFN Exposed Pad, CSP
P1dB	14dBm
Andere Namen	ADRF6520ACPZ-R7-ND
Rauschmaß	10.5dB
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	53dB
Frequenz	2GHz
detaillierte Beschreibung	RF Amplifier IC 2GHz 32-LFCSP (5x5)
Strom - Versorgung	425mA
Basisteilenummer	ADRF6520

ADRF6520ACPZ-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADRF6520ACPZ-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADRF6520ACPZ-R7 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 ADRF6520ACPZ-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADRF6601ACPZ-R7 Analog Devices Inc. IC MIXER 300MHZ-2.5GHZ 40LFCSP</p>	 <p>ADRF6520ACPZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC RF AMP 2GHZ 32LFCSP</p>	 <p>ADRF6516ACPZ-R7 Analog Devices Inc. IC AMP VGA 31MHZ DUAL 32LFCSP</p>	 <p>ADRF6602-EVALZ Analog Devices Inc. EVAL BOARD FOR ADRF6602</p>
 <p>ADRF6573ACCZ-R7 Analog Devices Inc. IC RF VGA DGTL 2CH 32-LGA</p>	 <p>ADRF6518-EVALZ Analog Devices Inc. EVAL BOARD FOR ADRF6518</p>	 <p>ADRF6601-EVALZ Analog Devices Inc. EVAL BOARD FOR ADRF6601</p>	 <p>ADRF6602ACPZ ADI ADRF6602ACPZ ADI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADRF6520ACPZ-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADRF6520ACPZ-R7 Datenblatt	ADRF6520ACPZ-R7-Datenblätter	ADRF6520ACPZ-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADRF6520ACPZ-R7 Electronic	ADRF6520ACPZ-R7-Komponenten	ADRF6520ACPZ-R7-Verteiler	ADRF6520ACPZ-R7-Bild	ADRF6520ACPZ-R7-Teil
ADRF6520ACPZ-R7 Preis	ADRF6520ACPZ-R7 Hersteller	ADRF6520ACPZ-R7 Bild	ADRF6520ACPZ-R7 Aktie	ADRF6520ACPZ-R7 Inventar
ADRF6520ACPZ-R7 Neu	ADRF6520ACPZ-R7 Original	ADRF6520ACPZ-R7 garantiert	ADRF6520ACPZ-R7 RFQ	ADRF6520ACPZ-R7 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