

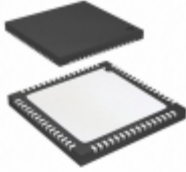

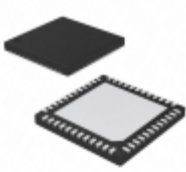
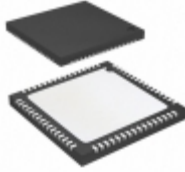
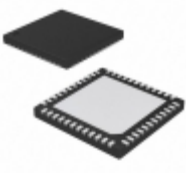
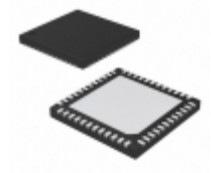
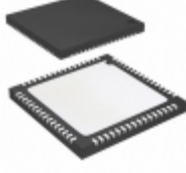

	<h2 style="color: #e67e22;">AD9520-0BCPZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD9520-0BCPZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CLOCK GEN 2.8GHZ VCO 64LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD9520-0BCPZ.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 79 pcs 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	AD9520-0BCPZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CLOCK GEN 2.8GHZ VCO 64LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	79 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Art	Clock Generator, Fanout Distribution
Supplier Device-Gehäuse	64-LFCSP-VQ (9x9)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:12, 2:24
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad, CSP
PLL	Yes
Ausgabe	CMOS, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CMOS, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	2.95GHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

AD9520-0BCPZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9520-0BCPZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9520-0BCPZ 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 AD9520-0BCPZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD9520-1BCPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN 2.5GHZ VCO 64LFCSP</p>	 <p>AD9520-0/PCBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL AD9520-0</p>	 <p>AD9518-3ABCPZ-RL7 Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN 6CH 2GHZ 48LFCSP</p>	 <p>AD9520-1BCPZ Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN 2.5GHZ VCO 64LFCSP</p>
 <p>AD9518-4ABCPZ Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN 6CH 1.8GHZ 48LFCSP</p>	 <p>AD9518-4ABCPZ-RL7 Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN 6CH 1.8GHZ 48LFCSP</p>	 <p>AD9520-0BCPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN 2.8GHZ VCO 64LFCSP</p>	 <p>AD9520-2/PCBZ ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL AD9520-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9520-0BCPZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9520-0BCPZ Datenblatt	AD9520-0BCPZ-Datenblätter	AD9520-0BCPZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9520-0BCPZ
AD9520-0BCPZ Electronic	AD9520-0BCPZ-Komponenten	AD9520-0BCPZ-Verteiler	AD9520-0BCPZ-Bild	AD9520-0BCPZ-Teil
AD9520-0BCPZ Preis	AD9520-0BCPZ Hersteller	AD9520-0BCPZ Bild	AD9520-0BCPZ Aktie	AD9520-0BCPZ Inventar
AD9520-0BCPZ Neu	AD9520-0BCPZ Original	AD9520-0BCPZ garantiert	AD9520-0BCPZ RFQ	AD9520-0BCPZ 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