

	<h2 style="color: #e67e22;">AD9522-5BCPZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD9522-5BCPZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN 2.4GHZ 64LFCSP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD9522-5BCPZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



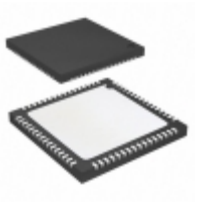
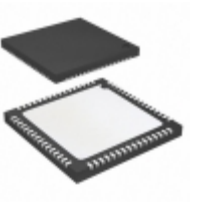
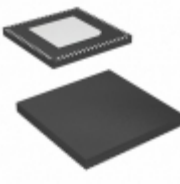
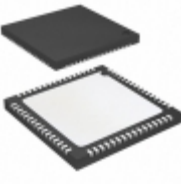
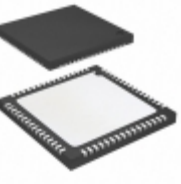
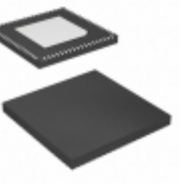
### Spezifikationen

Teilenummer	AD9522-5BCPZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CLOCK GEN 2.4GHZ 64LFCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Uhr / Timing</a> -
Teilstatus	5 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, LVDS, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CMOS, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	2.4GHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

AD9522-5BCPZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9522-5BCPZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9522-5BCPZ 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 AD9522-5BCPZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>AD9523-1/PCBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9523-1</p>	 <p><b>AD9522-4/PCBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9522-4 CLK GEN</p>	 <p><b>AD9522-5BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN 2.4GHZ 64LFCSP</p>	 <p><b>AD9522-4BCPZ</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN 1.6GHZ VCO 64LFCSP</p>
 <p><b>AD9523-1BCPZ</b> Analog Devices Inc. IC INTEGER-N CLCK GEN 72LFCSP</p>	 <p><b>AD9522-4BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN 1.6GHZ VCO 64LFCSP</p>	 <p><b>AD9522-3BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN 2GHZ VCO 64LFCSP</p>	 <p><b>AD9523-1BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC INTEGER-N CLCK GEN 72LFCSP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9522-5BCPZ ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9522-5BCPZ Datenblatt	AD9522-5BCPZ-Datenblätter	AD9522-5BCPZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9522-5BCPZ
AD9522-5BCPZ Electronic	AD9522-5BCPZ-Komponenten	AD9522-5BCPZ-Verteiler	AD9522-5BCPZ-Bild	AD9522-5BCPZ-Teil
AD9522-5BCPZ Preis	AD9522-5BCPZ Hersteller	AD9522-5BCPZ Bild	AD9522-5BCPZ Aktie	AD9522-5BCPZ Inventar
AD9522-5BCPZ Neu	AD9522-5BCPZ Original	AD9522-5BCPZ garantiert	AD9522-5BCPZ RFQ	AD9522-5BCPZ Online bestellen