
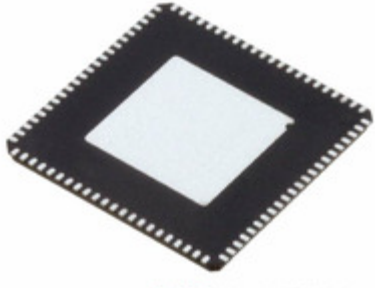





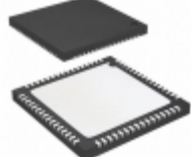
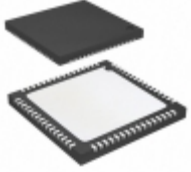
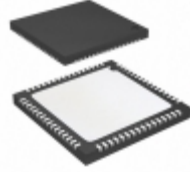


 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>AD9548BCPZ-REEL7</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD9548BCPZ-REEL7 <hr/> <b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <hr/> <b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 88LFCSP <hr/> <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD9548BCPZ-REEL7.pdf</a> <hr/> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <hr/> <b>Lagerzustand:</b> New original, 900 pcs Stock Available. <hr/> <b>Liefern von:</b> Hong Kong <hr/> <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	AD9548BCPZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 88LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	88-LFCSP-VQ (12x12)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	88-VFQFN Exposed Pad, CSP
PLL	Yes
Ausgabe	CMOS, LVDS, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	Ethernet, SONET/SDH, Stratum
Eingang	CMOS, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	725MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

AD9548BCPZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9548BCPZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9548BCPZ-REEL7 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 AD9548BCPZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD9548/PCBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVAL FOR AD9548</p>	 <p><b>AD9548BCPZ</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 88LFCSP</p>	 <p><b>AD9547/PCBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION FOR AD9547</p>	 <p><b>AD9549ABCPZ</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP</p>
 <p><b>AD9549ABCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP</p>	 <p><b>AD9547BCPZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC CLOCK GEN/SYNCHRONIZR 64LFCSP</p>	 <p><b>AD9549A/PCBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION FOR AD9549A</p>	 <p><b>AD9550/PCBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) BOARD EVALUATION FOR AD9550</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

AD9548BCPZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9548BCPZ-REEL7 Datenblatt	AD9548BCPZ-REEL7-Datenblätter	AD9548BCPZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD9548BCPZ-REEL7 Electronic	AD9548BCPZ-REEL7-Komponenten	AD9548BCPZ-REEL7-Verteiler	AD9548BCPZ-REEL7-Bild	AD9548BCPZ-REEL7-Teil
AD9548BCPZ-REEL7 Preis	AD9548BCPZ-REEL7 Hersteller	AD9548BCPZ-REEL7 Bild	AD9548BCPZ-REEL7 Aktie	AD9548BCPZ-REEL7 Inventar
AD9548BCPZ-REEL7 Neu	AD9548BCPZ-REEL7 Original	AD9548BCPZ-REEL7 garantiert	AD9548BCPZ-REEL7 RFQ	AD9548BCPZ-REEL7 Online bestellen