



AD9963BCPZ

Hersteller Teilenummer:	AD9963BCPZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC BROADBAND FRONT-END 72LFCSP
Datenblätter:	AD9963BCPZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD9963BCPZ 100% Neu Original 2500 pcs auf Lager, Finden Sie AD9963BCPZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD9963BCPZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD9963BCPZ: Info@IC-Components.com

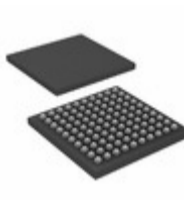
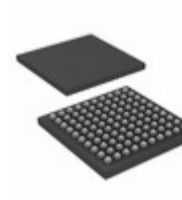


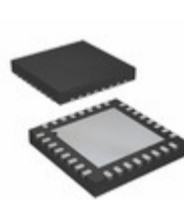

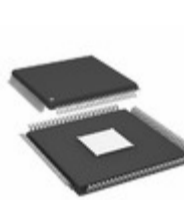

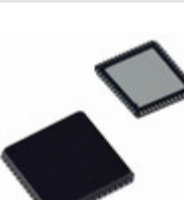













Die Spezifikationen von AD9963BCPZ

Teilenummer	AD9963BCPZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	AD9963	Verpackung / Gehäuse	72-VFQFN Exposed Pad, CSP
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	72-LFCSP-VQ (10x10)	detaillierte Beschreibung	Broadband Front-End IC Wireless Networking 72-LFCSP-VQ (10x10)
Art	Broadband Front-End	Anwendungen	Wireless Networking
Bestandsmenge	2500 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Spezialisierte ICS
Beschreibung	IC BROADBAND FRONT-END 72LFCSP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In AD9963BCPZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9963BCPZ	AD9963BCPZ-Teil	AD9963BCPZ Preis	AD9963BCPZ-Vertriebspartner
AD9963BCPZ Technisch	AD9963BCPZ-Bestand	AD9963BCPZ Inventar	AD9963BCPZ Lieferant
AD9963BCPZ Online-Bestellung	AD9963BCPZ Anfrage	AD9963BCPZ-Bild	AD9963BCPZ Bild
AD9963BCPZ.pdf	AD9963BCPZ Datenblatt	AD9963BCPZ Datenblatt	AD9963BCPZ.pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD9963BCPZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9963BCPZ	AD AD9963BCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9963BCPZ	Analog Devices Inc. AD9963BCPZ	Analog Devices, Inc. AD9963BCPZ	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD9972BBCZ Beschreibung: IC CCD SGNL PROC 14BIT 100CSBGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9974BBCZ Beschreibung: IC CCDSP DUAL 14BIT 100CSBGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD9978ABCPZ Beschreibung: AD9978ABCPZ ADI QFN Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9959BCPZ Beschreibung: IC DDS QUAD 10BIT DAC 56LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD9971BCPZ Beschreibung: AD9971BCPZ QFN 2009 Hersteller: QFN Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9949BCBZRL13 Beschreibung: AD9949BCBZRL13 AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9970BCPZRL7 Beschreibung: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 32LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD9963XCPZ Beschreibung: AD9963XCPZ AND QFN Hersteller: AND Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9949AKCPZ Beschreibung: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9957BSVZ Beschreibung: IC DDS 1GSPS 14BIT IQ 100TQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9965BCPZ Beschreibung: IC MOCA TRANSCEIVER RFIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD9963AXCPZ Beschreibung: AD9963AXCPZ AND QFN Hersteller: AND Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9958BCPZ Beschreibung: IC DDS DUAL 500MSPS DAC 56LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9949AKCPZRL Beschreibung: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD9963BCPZ100 Beschreibung: AD9963BCPZ100 LFCSP72 1348 Hersteller: LFCSP72 Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9971BCPZRL Beschreibung: AD9971BCPZRL AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9949KCPZRL Beschreibung: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9949KCPZ Beschreibung: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 40-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD9967BCPZRL Beschreibung: AD9967BCPZRL ADI QFN48 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9961BCPZ Beschreibung: IC BROADBAND FRONT-END 72LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD9949KCPRL Beschreibung: AD9949KCPRL AND PLCC Hersteller: AND Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD9954YSV Beschreibung: AD9954YSV ADI QFP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9952YSVZ-REEL7 Beschreibung: IC DDS DAC 14BIT 1.8V 48TQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9974BBCZRL Beschreibung: IC CCDSP DUAL 14BIT 100CSBGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9949AKCP Beschreibung: AD9949AKCP AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9969JSTZ Beschreibung: IC BROADBAND FRONT-END 100LOFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9956YCPZ Beschreibung: IC SYNTHESIZER 1.8V 48LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD9976BCPZRL Beschreibung: IC PROCESSOR CCD 14BIT LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9979BCPZ Beschreibung: IC PROCESSOR CCD 14BIT 48-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD9970BCPZ Beschreibung: IC CCD SIGNAL PROCESSOR 32LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong