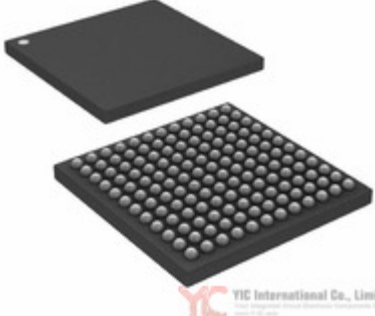



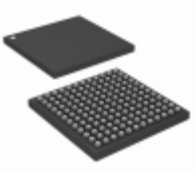
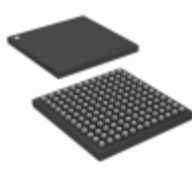
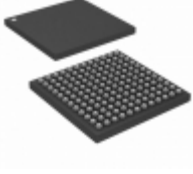



	<h2 style="color: red;">AD9173BBPZRL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AD9173BBPZRL
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DUAL, MULTI-BAND 16-BIT, 12GSPS
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AD9173BBPZRL.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	AD9173BBPZRL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DUAL, MULTI-BAND 16-BIT, 12GSPS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	0.95 V ~ 1.89 V
Spannung - Versorgung, analog	0.95 V ~ 1.89 V
Supplier Device-Gehäuse	144-CSBGA (10x10)
Einschwingzeit	-
Serie	-
RoHS-Status	RoHS Compliant
Referenztyp	Internal
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	144-FBGA, CSPBGA
Ausgabetyp	RF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der D / A-Wandler	2
Anzahl der Bits	16
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
INL / DNL (LSB)	±7, ±7
Differenzausgang	Yes
detaillierte Beschreibung	16 Bit Digital to Analog Converter 2 144-CSBGA (10x10)
Data Interface	Serial JESD204B, SPI™
Basisteilenummer	AD9173
Die Architektur	Oversampling Interpolating DAC

AD9173BBPZRL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD9173BBPZRL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD9173BBPZRL 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 AD9173BBPZRL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:   <p><b>AD9173-FMC-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DEVELOPMENT DATA ACQUISITION</p>	 <p><b>AD9172-FMC-EBZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BRD KIT AD9172</p>	 <p><b>AD9173BBPZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DATA CONVERTER</p>	 <p><b>AD9172BBPZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC RF DUAL 16BIT 12GSPS 1500</p>
 <p><b>AD9172BBPZRL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DAC RF DUAL 16BIT 12.6GSPS 15</p>	 <p><b>AD9200ARS</b> Analog Devices Inc. IC ADC CMOS 10BIT 20MSPS 28-SSOP</p>	 <p><b>AD9200</b> AD AD QFP</p>	 <p><b>AD9200ARS+</b> AD AD9200ARS+ AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD9173BBPZRL ADI (Analog Devices, Inc.)	AD9173BBPZRL Datenblatt	AD9173BBPZRL-Datenblätter	AD9173BBPZRL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD9173BBPZRL Electronic	AD9173BBPZRL-Komponenten	AD9173BBPZRL-Verteiler	AD9173BBPZRL-Bild	AD9173BBPZRL
AD9173BBPZRL Preis	AD9173BBPZRL Hersteller	AD9173BBPZRL Bild	AD9173BBPZRL Aktie	AD9173BBPZRL-Teil
AD9173BBPZRL Neu	AD9173BBPZRL Original	AD9173BBPZRL garantiert	AD9173BBPZRL RFQ	AD9173BBPZRL Inventar
				AD9173BBPZRL Online bestellen