

	<h2 style="color: #e67e22;">AD5122WBRUZ10-RL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD5122WBRUZ10-RL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DGTL POT 2CH 128POS NVM SPI</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD5122WBRUZ10-RL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 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	AD5122WBRUZ10-RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DGTL POT 2CH 128POS NVM SPI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 5.5 V, ±2.25 V ~ 2.75 V
Toleranz	±8%
Temperaturkoeffizient (Typ)	35 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	55
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Andere Namen	AD5122WBRUZ10
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Gewindebohrer	128
Zahl der Schaltkreise	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	Cascade Pin
detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 10k Ohm 2 Circuit 128 Taps SPI
Konfiguration	Potentiometer
Basisteilenummer	AD5122

AD5122WBRUZ10-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD5122WBRUZ10-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD5122WBRUZ10-RL7 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 AD5122WBRUZ10-RL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD5122BCPZ10-RL7 Analog Devices Inc. IC DGTL POT 128POS 10K 16LFCSP</p>	 <p>AD5122BRUZ10 Analog Devices Inc. IC DGTL POT 10K 2CH 16-TSSOP</p>	 <p>AD5124BCPZ100-RL7 Analog Devices Inc. IC DGTL POT 128POS 100K 24LFCSP</p>	 <p>AD5123BCPZ10-RL7 Analog Devices Inc. IC DGTL POT 10K 4CH 16-LFCSP</p>
 <p>AD5122BRUZ100 Analog Devices Inc. IC DGTL POT 100K 2CH 16-TSSOP</p>	 <p>AD5124BRUZ10 Analog Devices Inc. IC DGTL POT 128POS 10K 20TSSOP</p>	 <p>AD5124BCPZ10-RL7 Analog Devices Inc. IC DGTL POT 128POS 10K 24LFCSP</p>	 <p>AD5122WBCPZ10-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) IC DGTL POT 2CH 128POS NVM SPI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD5122WBRUZ10-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD5122WBRUZ10-RL7 Datenblatt	AD5122WBRUZ10-RL7-Datenblätter	AD5122WBRUZ10-RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5122WBRUZ10-RL7
AD5122WBRUZ10-RL7 Electronic	AD5122WBRUZ10-RL7-Komponenten	AD5122WBRUZ10-RL7-Verteiler	AD5122WBRUZ10-RL7-Bild	AD5122WBRUZ10-RL7-Teil
AD5122WBRUZ10-RL7 Preis	AD5122WBRUZ10-RL7 Hersteller	AD5122WBRUZ10-RL7 Bild	AD5122WBRUZ10-RL7 Aktie	AD5122WBRUZ10-RL7 Inventar
AD5122WBRUZ10-RL7 Neu	AD5122WBRUZ10-RL7 Original	AD5122WBRUZ10-RL7 garantiert	AD5122WBRUZ10-RL7 RFQ	AD5122WBRUZ10-RL7 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