




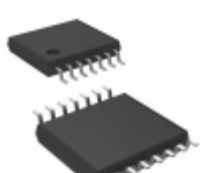



	<h2 style="color: #e67e22;">AD7376ARUZ50-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AD7376ARUZ50-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC DIGITAL POT 50K 14-TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  AD7376ARUZ50-REEL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	AD7376ARUZ50-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DIGITAL POT 50K 14-TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 33 V, ±4.5 V ~ 16.5 V
Toleranz	±30%
Temperaturkoeffizient (Typ)	-300 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	14-TSSOP
Serie	iCMOS®
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	260
Widerstand (Ohm)	50k
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	128
Zahl der Schaltkreise	1
Speichertyp	Volatile
Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	Cascade Pin
Konfiguration	Potentiometer

AD7376ARUZ50-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7376ARUZ50-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7376ARUZ50-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 AD7376ARUZ50-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AD7376ARUZ100-R7 Analog Devices Inc. IC POT DIGITAL 128POS 14-TSSOP</p>	 <p>AD7376ARUZ50 Analog Devices Inc. IC DIGITAL POT 50K 14-TSSOP</p>	 <p>AD7376ARWZ10-RL Analog Devices Inc. IC POT DIGITAL 10K 16-SOIC</p>	 <p>AD7376ARZ50 AD AD SOP-16</p>
 <p>AD7376ARUZ10-R7 Analog Devices Inc. IC DIGITAL POT 10K 14-TSSOP</p>	 <p>AD7376ARUZ100 Analog Devices Inc. IC POT DIGITAL 128POS 14-TSSOP</p>	 <p>AD7376ARWZ100 Analog Devices Inc. IC DIGITAL POT 100K 16-SOIC</p>	 <p>AD7376ARWZ50 Analog Devices Inc. IC DIGITAL POT 50K 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7376ARUZ50-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7376ARUZ50-REEL7 Datenblatt	AD7376ARUZ50-REEL7-Datenblätter	AD7376ARUZ50-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7376ARUZ50-REEL7
AD7376ARUZ50-REEL7 Electronic	AD7376ARUZ50-REEL7-Komponenten	AD7376ARUZ50-REEL7-Verteiler	AD7376ARUZ50-REEL7-Bild	AD7376ARUZ50-REEL7-Teil
AD7376ARUZ50-REEL7 Preis	AD7376ARUZ50-REEL7 Hersteller	AD7376ARUZ50-REEL7 Bild	AD7376ARUZ50-REEL7 Aktie	AD7376ARUZ50-REEL7 Inventar
AD7376ARUZ50-REEL7 Neu	AD7376ARUZ50-REEL7 Original	AD7376ARUZ50-REEL7 garantiert	AD7376ARUZ50-REEL7 RFQ	AD7376ARUZ50-REEL7 Online bestellen