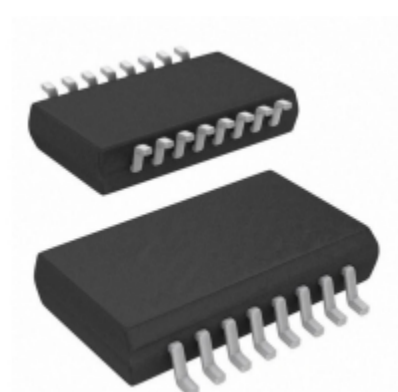


AD7376ARWZ100	
Teilenummer	AD7376ARWZ100
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DIGITAL POT 100K 16-SOIC
Verfügbare Menge	246 pcs in stock
Datenblätter	
AD7376ARWZ100 Price	Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

Technische Information von AD7376ARWZ100			
Hersteller-Teilenummer	AD7376ARWZ100	Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs)
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)	Beschreibung	IC DIGITAL POT 100K 16-SOIC
Paket / Fall	Tube	Verfügbare Menge	246
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 33 V, ±4.5 V ~ 16.5 V	Toleranz	±30%
Temperaturkoeffizient (Typ)	-300 ppm/°C	Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Serie	iCMOS®
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	260	Widerstand (Ohm)	100k
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Gewindebohrer	128
Zahl der Schaltkreise	1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Volatile	Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Schnittstelle	SPI
Eigenschaften	Cascade Pin	detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 100k Ohm 1 Circuit 128 Taps SPI Interface 16-SOIC
Konfiguration	Potentiometer	Basisteilenummer	AD7376

AD7376ARWZ100 246 pcs Neu und original auf Lager, AD7376ARWZ100-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, AD7376ARWZ100 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage AD7376ARWZ100: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für AD7376ARWZ100				
Bild	Teilenummer	Beschreibung	Hersteller	Menge
	AD7376ARU10	AD7376ARU10 Original	Original	505 pcs
	AD7376AR50	AD7376AR50 AD	AD	50 pcs
	AD737JR-5-REEL	IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7376ARUZ10	IC DGTL POT 128POS 10K 14TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	25 pcs
	AD7376ARWZ10-RL	IC POT DIGITAL 10K 16-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7376ARUZ100-R7	IC POT DIGITAL 128POS 14-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD737ARZ	IC TRUE RMS/DC CONV LP 8SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	32 pcs
	AD737JNZ	IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4293 pcs
	AD737JN	AD737JN AD	AD	80 pcs
	AD7376ARWZ50	IC DIGITAL POT 50K 16-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	114 pcs
	AD7376ARUZ10-R7	IC DIGITAL POT 10K 14-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD737JR	AD737JR ADI	ADI	45 pcs
	AD737AQ	AD737AQ AD	AD	523 pcs
	AD7376ARWZ10	IC POT DIGITAL 10K 16-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	423 pcs
	AD737JR-5-REEL7	IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD737BQ	AD737BQ AD	AD	492 pcs
	AD737ANZ	IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	AD7376ARUZ50	IC DIGITAL POT 50K 14-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	6 pcs
	AD7376ARUZ100	IC POT DIGITAL 128POS 14-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	46 pcs
	AD7376ARUZ50-REEL7	IC DIGITAL POT 50K 14-TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs

AD7376ARWZ100-Lager	AD7376ARWZ100 Preis	AD7376ARWZ100-Elektronik	AD7376ARWZ100-Komponenten
AD7376ARWZ100 Inventar	AD7376ARWZ100 Digikey	Lieferant AD7376ARWZ100	AD7376ARWZ100 online bestellen
Anfrage AD7376ARWZ100	AD7376ARWZ100-Bild	AD7376ARWZ100 Bild	AD7376ARWZ100 PDF
AD7376ARWZ100 Datenblatt	AD7376ARWZ100 Datenblatt herunterladen	Hersteller	

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.