




ADI (Analog Devices, Inc.)

AD7572AJN10

Part Number:	AD7572AJN10
Výrobce / značka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis produktu	IC ADC 12BIT LC2MOS HS 24-DIP
Datasheety:	PDF AD7572AJN10.pdf
Stav RoHS	 Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.













Specifikace AD7572AJN10

PART NUMBER	AD7572AJN10
VÝROBCE	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	IC ADC 12BIT LC2MOS HS 24-DIP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
DATOVÝ LIST	PDF AD7572AJN10.pdf
NAPĚTÍ - SUPPLY, DIGITÁLNÍ	+5V, -11.4 V ~ 16.5 V
NAPĚTÍ - SUPPLY, ANALOGOVÝ	5V, -11.4 V ~ 16.5 V
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	24-PDIP
SÉRIE	-
VZORKOVÁNÍ (PER SECOND)	-
TYPOVÉ OZNAČENÍ	Internal
POMĚR - S / H: ADC	-
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	24-DIP (0.300", 7.62mm)
PROVOZNÍ TEPLOTA	0°C ~ 70°C
POČET VSTUPŮ	1
POČET BITŮ	12
POČET PŘEVODNÍKŮ A / D	1
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
TYP VSTUPU	Single Ended
FUNKCE	-
DETAILNÍ POPIS	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 24-PDIP
DATA INTERFACE	Parallel
KONFIGURACE	ADC
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	AD7572
ARCHITEKTURA	SAR

Související značky

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7572AJN10	AD7572AJN10 Distributor	Dodavatel AD7572AJN10
Cena AD7572AJN10	Obrázky AD7572AJN10	Obrázek AD7572AJN10
AD7572AJN10 Datasheet PDF	AD7572AJN10 Datasheet ke stažení	AD7572AJN10 Datasheet
AD7572AJN10 Stock	Koupit AD7572AJN10	Koupit ADI (Analog Devices, Inc.) AD7572AJN10
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7572AJN10	Dodavatel ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) Distributor
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7572AJN10	AD AD7572AJN10	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7572AJN10
Analog Devices Inc. AD7572AJN10	Analog Devices, Inc. AD7572AJN10	

Související produkty

 <p>AD7572AARZ03 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7572AANZ10 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24DIP Na skladě: 20 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7572AARZ03-REEL Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7572AJR03-REEL Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7572AJNZ10 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24DIP Na skladě: 12 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7572AJR03 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7572AJR10 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7572AAQ03 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-CDIP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7572AAR03 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7572AJNZ03 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24DIP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD7572AJR10-REEL7 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-SOIC Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD7572AJN03 Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) Popis: IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-DIP Na skladě: Out stock</p> <p>RFQ</p>