







	<h2 style="color: red;">AD7572ALN10</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AD7572ALN10</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7572ALN10.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	AD7572ALN10
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung, digital	+5V, -11.4 V ~ 16.5 V
Spannung - Versorgung, analog	5V, -11.4 V ~ 16.5 V
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	-
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Eingänge	1
Anzahl der Bits	12
Anzahl der A / D-Wandler	1
Eingabetyp	Single Ended
Eigenschaften	-
Data Interface	Parallel
Konfiguration	ADC
Die Architektur	SAR

AD7572ALN10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7572ALN10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7572ALN10 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 AD7572ALN10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7572AJRZ10-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24SOIC</p>	 <p><b>AD7572AJRZ03</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24SOIC</p>	 <p><b>AD7572ALR10</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-SOIC</p>	 <p><b>AD7572ALNZ03</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24DIP</p>
 <p><b>AD7572AN10</b> ADI AD7572AN10 ADI</p>	 <p><b>AD7572ALN03</b> AD AD7572ALN03 AD</p>	 <p><b>AD7572AJRZ10-REEL</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24SOIC</p>	 <p><b>AD7572AJRZ10</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7572ALN10 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7572ALN10 Datenblatt	AD7572ALN10-Datenblätter	AD7572ALN10 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7572ALN10
AD7572ALN10 Electronic	AD7572ALN10-Komponenten	AD7572ALN10-Verteiler	AD7572ALN10-Bild	AD7572ALN10-Teil
AD7572ALN10 Preis	AD7572ALN10 Hersteller	AD7572ALN10 Bild	AD7572ALN10 Aktie	AD7572ALN10 Inventar
AD7572ALN10 Neu	AD7572ALN10 Original	AD7572ALN10 garantiert	AD7572ALN10 RFQ	AD7572ALN10 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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