








	<h2 style="color: red;">AD7572LPZ05</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7572LPZ05</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC ADC 12BIT HS LC2MOS 28-PLCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7572LPZ05.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	<a href="#">AD7572LPZ05</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC ADC 12BIT HS LC2MOS 28-PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung, digital	+5V, -15V
Spannung - Versorgung, analog	+5V, -15V
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	-
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
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

AD7572LPZ05 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7572LPZ05-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7572LPZ05 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 AD7572LPZ05 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7574AD</b> AD AD7574AD AD</p>	 <p><b>AD7572LNZ05</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24DIP</p>	 <p><b>AD7574AQ</b> Analog Devices Inc. IC ADC 8BIT CMOS 5V 24-CDIP</p>	 <p><b>AD7574AQ(MX7574AQ)</b> MAXIM MAXIM DIP-18</p>
 <p><b>AD7572KNZ12</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24DIP</p>	 <p><b>AD7572LN05</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-DIP</p>	 <p><b>AD7574JN</b> Analog Devices Inc. IC ADC 8BIT CMOS 5V 18-DIP</p>	 <p><b>AD7572LNZ12</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7572LPZ05 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7572LPZ05 Datenblatt	AD7572LPZ05-Datenblätter	AD7572LPZ05 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
AD7572LPZ05 Electronic	AD7572LPZ05-Komponenten	AD7572LPZ05-Verteiler	AD7572LPZ05-Bild	AD7572LPZ05
AD7572LPZ05 Preis	AD7572LPZ05 Hersteller	AD7572LPZ05 Bild	AD7572LPZ05 Aktie	AD7572LPZ05-Teil
AD7572LPZ05 Neu	AD7572LPZ05 Original	AD7572LPZ05 garantiert	AD7572LPZ05 RFQ	AD7572LPZ05 Inventar
				AD7572LPZ05 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