








	<h2>AD7572BQ05</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AD7572BQ05</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 24-CDIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AD7572BQ05.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3 pcs 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	AD7572BQ05
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-CDIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	3 pcs Stock
Spannung - Versorgung, digital	+5V, -15V
Spannung - Versorgung, analog	+5V, -15V
Supplier Device-Gehäuse	24-CDIP
Serie	-
Abtastrate (pro Sekunde)	-
Referenztyp	Internal
Verhältnis - S / H: ADC	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-CDIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°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

AD7572BQ05 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AD7572BQ05-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AD7572BQ05 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 AD7572BQ05 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AD7572AN10</b> ADI AD7572AN10 ADI</p>	 <p><b>AD7572ALN10</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-DIP</p>	 <p><b>AD7572BQ12</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-CDIP</p>	 <p><b>AD7572JN 05</b> MAX AD7572JN 05 MAX</p>
 <p><b>AD7572ALNZ10</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24DIP</p>	 <p><b>AD7572JN05</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-DIP</p>	 <p><b>AD7572ALNZ03</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24DIP</p>	 <p><b>AD7572JN12</b> Analog Devices Inc. IC ADC 12BIT HS LC2MOS 24-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AD7572BQ05 ADI (Analog Devices, Inc.)	AD7572BQ05 Datenblatt	AD7572BQ05-Datenblätter	AD7572BQ05 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7572BQ05
AD7572BQ05 Electronic	AD7572BQ05-Komponenten	AD7572BQ05-Verteiler	AD7572BQ05-Bild	AD7572BQ05-Teil
AD7572BQ05 Preis	AD7572BQ05 Hersteller	AD7572BQ05 Bild	AD7572BQ05 Aktie	AD7572BQ05 Inventar
AD7572BQ05 Neu	AD7572BQ05 Original	AD7572BQ05 garantiert	AD7572BQ05 RFQ	AD7572BQ05 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