



A imaxe pode ser representación.  
Consulte as especificacións para os detalles do produto.

### AD7582BQ

Número de peza: **AD7582BQ**  
 Descrición do produto: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28-CDIP  
 Estado de RoHS: Contén chumbo / RoHS non conforme  
 Follas de cálculo: [AD7582BQ.pdf](#)

Fabricante / Marca: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Enviar desde: Hong Kong  
 Camión de expedición: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIÉ SOLICITUDE](#)

#### Detalles do produto

Número de peza	AD7582BQ	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrición	IC ADC 12BIT SAR CMOS 28-CDIP	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Contén chumbo / RoHS non conforme
Folla de datos	AD7582BQ.pdf		
Tensión - Subministración, Dixital	5V	Tensión - Subministración, análogo	+5V, -15V
Paquete de dispositivos de provedor	28-CDIP	Serie	-
Taxa de mostraxe (por segundo)	-	Tipo de referencia	External
Proporción: S / H: ADC	-	Empaquetado	Tube
Paquete / caso	28-CDIP (0.600", 15.24mm)	Temperatura de operación	-40°C ~ 85°C
Número de entradas	4	Número de bits	12
Número de conversores A / D	1	Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega estándar do fabricante	7 Weeks	Estado libre de chumbo / estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Tipo de entrada	Single Ended	características	-
Descrición detallada	12 Bit Analog to Digital Converter 4 Input 1 SAR 28-CDIP	Interfaz de datos	Parallel
Configuración	MUX-ADC	Número de parte base	AD7582
Arquitectura	SAR		

#### Produtos relacionados

<p><b>AD7582KNZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28-DIP                  Descarga: <a href="#">AD7582KNZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7582TQ/883B</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28CERDIP                  Descarga: <a href="#">AD7582TQ/883B.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7582KP</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28-PLCC                  Descarga: <a href="#">AD7582KP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7581CQ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC ADC DAS 8BIT 8CH 28CDIP                  Descarga: <a href="#">AD7581CQ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7581LNZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP                  Descarga: <a href="#">AD7581LNZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7582KPZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28-PLCC                  Descarga: <a href="#">AD7582KPZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7582KN</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC ADC 12BIT 28-DIP                  Descarga: <a href="#">AD7582KN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7605-4BSTZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: 4 CHANNEL 300KSPS 16BIT SIM-SAR                  Descarga: <a href="#">AD7605-4BSTZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7581JN</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP                  Descarga: <a href="#">AD7581JN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7581KN</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP                  Descarga: <a href="#">AD7581KN.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD7581JNZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28DIP                  Descarga: <a href="#">AD7581JNZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD7581KNZ</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP                  Descarga: <a href="#">AD7581KNZ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

- ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582BQ
- Prezo AD7582BQ
- AD7582BQ PDF Ficha técnica
- AD7582BQ Stock
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582BQ
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582BQ
- Analog Devices Inc. AD7582BQ
- Distribuidor AD7582BQ
- Imaxes AD7582BQ
- AD7582BQ Descargar a folia de datos
- Mercar AD7582BQ
- Provedor ADI (Analog Devices, Inc.)
- AD AD7582BQ
- Analog Devices, Inc. AD7582BQ
- Provedor AD7582BQ
- AD7582BQ Imaxe
- Ficha técnica AD7582BQ
- Mercar ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582BQ
- Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD7582BQ