



AD7581KNZ

Número de peza: **AD7581KNZ**
 Descrición do produto: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP
 Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS
 Follas de cálculo: AD7581KNZ.pdf

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

ENVÍE SOLICITUDE >

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

Detalles do produto

Número de peza	AD7581KNZ	Fabricante	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrición	IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP	Estado libre de chumbo / Estado RoHS	Libre de plomo / RoHS
Folla de datos	AD7581KNZ.pdf		
Fonte de alimentación de tensión	Single Supply	Tensión - Subministración	5V
Escriba	Data Acquisition System (DAS), ADC	Paquete de dispositivos de proveedor	28-PDIP
Serie	-	Taxa de mostraxe (por segundo)	188k
Resolución (bits)	8 b	Empaquetado	Tube
Paquete / caso	28-DIP (0.600", 15.24mm)	Temperatura de operación	0°C ~ 70°C
Número de canles	8	Tipo de montaxe	Through Hole
Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega estándar do fabricante	7 Weeks
Estado libre de chumbo / estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Descrición detallada	Data Acquisition System (DAS), ADC 8 bit 188k Parallel 28-PDIP
Interfaz de datos	Parallel	Número de parte base	AD7581

Produtos relacionados

 AD7581CQ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC ADC DAS 8BIT 8CH 28CDIP Descarga: AD7581CQ.pdf	 AD7582KP Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28-PLCC Descarga: AD7582KP.pdf
 AD7581LNZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP Descarga: AD7581LNZ.pdf	 AD7581JN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP Descarga: AD7581JN.pdf
 AD7582KN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC ADC 12BIT 28-DIP Descarga: AD7582KN.pdf	 AD7582KNZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC ADC 12BIT 28-DIP Descarga: AD7582KNZ.pdf
 AD7582BQ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28-CDIP Descarga: AD7582BQ.pdf	 AD7581KN Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28-DIP Descarga: AD7581KN.pdf
 AD7582KPZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC ADC 12BIT SAR CMOS 28-PLCC Descarga: AD7582KPZ.pdf	 AD7581AQ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC ADC DAS 8BIT 8CH 28CDIP Descarga: AD7581AQ.pdf
 AD7581JNZ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC DAS 8BIT 8CH 5V 28DIP Descarga: AD7581JNZ.pdf	 AD7581BQ Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.) Descrición: IC ADC DAS 8BIT 8CH 28CDIP Descarga: AD7581BQ.pdf

Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581KNZ	Distribuidor AD7581KNZ	Provedor AD7581KNZ
Prezo AD7581KNZ	Imaxes AD7581KNZ	AD7581KNZ Imaxe
AD7581KNZ PDF Ficha técnica	AD7581KNZ Descargar a folla de datos	Ficha técnica AD7581KNZ
AD7581KNZ Stock	Mercar AD7581KNZ	Mercar ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581KNZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581KNZ	Provedor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581KNZ	AD AD7581KNZ	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7581KNZ
Analog Devices Inc. AD7581KNZ	Analog Devices, Inc. AD7581KNZ	