



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

### LTC1286CS8#PBF

Número de peza: **LTC1286CS8#PBF**  
 Descrición do produto: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC  
 Estado de RoHS: Libre de plomo / RoHS  
 Follas de cálculo: [LTC1286CS8#PBF.pdf](#)

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

[ENVIÉ SOLICITUDE](#)

#### Detalles do produto

<b>Número de peza</b>	LTC1286CS8#PBF	<b>Fabricante</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descrición</b>	IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC	<b>Estado libre de chumbo / Estado RoHS</b>	Libre de plomo / RoHS
<b>Folla de datos</b>	<a href="#">LTC1286CS8#PBF.pdf</a>		
<b>Tensión - Subministración, Dixital</b>	4.5 V ~ 9 V	<b>Tensión - Subministración, análogo</b>	4.5 V ~ 9 V
<b>Paquete de dispositivos de provedor</b>	8-SOIC	<b>Serie</b>	-
<b>Taxa de mostraxe (por segundo)</b>	12.5k	<b>Tipo de referencia</b>	External
<b>Proporción: S / H: ADC</b>	1:1	<b>Empaquetado</b>	Tube
<b>Paquete / caso</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Outros nomes</b>	LTC1286CS8PBF
<b>Temperatura de operación</b>	0°C ~ 70°C	<b>Número de entradas</b>	1
<b>Número de bits</b>	12	<b>Número de conversores A / D</b>	1
<b>Nivel de sensibilidade á humidade (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tempo de entrega estándar do fabricante</b>	10 Weeks
<b>Estado libre de chumbo / estado RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Tipo de entrada</b>	Differential
<b>características</b>	-	<b>Descrición detallada</b>	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-SOIC
<b>Interfaz de datos</b>	SPI	<b>Configuración</b>	S/H-ADC
<b>Número de parte base</b>	LTC1286	<b>Arquitectura</b>	SAR

#### Produtos relacionados

<p><b>LTC1285CS8#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Descarga: <a href="#">LTC1285CS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1286IS8#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC CONV A/D SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Descarga: <a href="#">LTC1286IS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1286CS8#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Descarga: <a href="#">LTC1286CS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1286CN8#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP                  Descarga: <a href="#">LTC1286CN8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1287CCN8</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC DATA ACQ SYS 12BIT 3V 8-DIP                  Descarga: <a href="#">LTC1287CCN8.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1286IN8#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP                  Descarga: <a href="#">LTC1286IN8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1285CS8#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Descarga: <a href="#">LTC1285CS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1285IS8#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Descarga: <a href="#">LTC1285IS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1285IS8#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Descarga: <a href="#">LTC1285IS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1286IS8#TRPBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC CONV A/D SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Descarga: <a href="#">LTC1286IS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LTC1285CN8#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP                  Descarga: <a href="#">LTC1285CN8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LTC1287BCN8#PBF</b>                  Fabricantes: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrición: IC DATA ACQ SYS 12BIT 3V 8-DIP                  Descarga: <a href="#">LTC1287BCN8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CS8#PBF  
 Prezo LTC1286CS8#PBF  
 LTC1286CS8#PBF PDF Ficha técnica  
 LTC1286CS8#PBF Stock  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CS8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CS8#PBF  
 Analog Devices Inc. LTC1286CS8#PBF

Distribuidor LTC1286CS8#PBF  
 Imaxes LTC1286CS8#PBF  
 LTC1286CS8#PBF Descargar a folla de datos  
 Mercar LTC1286CS8#PBF  
 Provedor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD LTC1286CS8#PBF  
 Analog Devices, Inc. LTC1286CS8#PBF

Provedor LTC1286CS8#PBF  
 LTC1286CS8#PBF Imaxe  
 Ficha técnica LTC1286CS8#PBF  
 Mercar ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CS8#PBF  
 Distribuidor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CS8#PBF