

L'immagine può essere rappresentazione.  
Vede e specifiche per i dettagli di u prodotto.

## LTC1286CN8#PBF

Numero di parti: **LTC1286CN8#PBF**  
 Descrizione di u Prodotto: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP  
 Status RoHS: Cumpite senza piombo / RoHS  
 Schede tecniche: [LTC1286CN8#PBF.pdf](#)

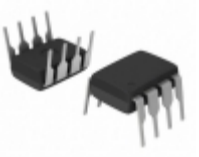






Manufacturer / Brand: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Nave Da: Hong Kong  
 Modu di Spedizioni: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[INVIATA INCHIESTA](#)

### Dettagli di u pruduttu

<b>Numero di parti</b>	LTC1286CN8#PBF	<b>Produttore</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Descrizione</b>	IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP	<b>Statu senza piombo / Status RoHS</b>	Cumpite senza piombo / RoHS
<b>Scheda tecnica</b>	LTC1286CN8#PBF.pdf		
<b>Voltage - Supply, Digital</b>	4.5 V ~ 9 V	<b>Voltage - Supply, Analog</b>	4.5 V ~ 9 V
<b>Package per Dispositivi Fornitori</b>	8-PDIP	<b>Serie</b>	-
<b>Rate di campionatura (per secunu)</b>	12.5k	<b>Tipu di Riferimentu</b>	External
<b>Ratio - S / H: ADC</b>	1:1	<b>Imballu</b>	Tube
<b>Pacchetto / Casu</b>	8-DIP (0.300", 7.62mm)	<b>Altri nomi</b>	LTC1286CN8PBF
<b>Temperatura Temperatura</b>	0°C ~ 70°C	<b>Nùmmiru di entrate</b>	1
<b>Numero di Bits</b>	12	<b>Numeru di Converenti A / D</b>	1
<b>Livellu di sensibilità à l'umidità (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Tempu Standard di Costruttore</b>	12 Weeks
<b>Statu senza piombo / Status RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Tipu d'entrata</b>	Differential
<b>Caratteristiche</b>	-	<b>Descrizione dettagliata</b>	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-PDIP
<b>Interfaccia di dati</b>	SPI	<b>Configurazione</b>	S/H-ADC
<b>N ° Part Part Base</b>	LTC1286	<b>Architettura</b>	SAR

### Prudutti Relativi

 <p><b>LTC1286IN8#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP                  Scaricà: <a href="#">LTC1286IN8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1285IS8#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Scaricà: <a href="#">LTC1285IS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1285CN8#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP                  Scaricà: <a href="#">LTC1285CN8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1286IS8#TRPBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC CONV A/D SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Scaricà: <a href="#">LTC1286IS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1287BCN8#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC DATA ACQ SYS 12BIT 3V 8-DIP                  Scaricà: <a href="#">LTC1287BCN8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1285CS8#TRPBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Scaricà: <a href="#">LTC1285CS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1285IS8#TRPBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Scaricà: <a href="#">LTC1285IS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1285CS8#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Scaricà: <a href="#">LTC1285CS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1286CS8#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Scaricà: <a href="#">LTC1286CS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1286CS8#TRPBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Scaricà: <a href="#">LTC1286CS8#TRPBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC1286IS8#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC CONV A/D SAMPLING 12BIT 8SOIC                  Scaricà: <a href="#">LTC1286IS8#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC1283CN#PBF</b>                  Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Descrizione: IC DATA ACQ SYS 10BIT 3V 20-DIP                  Scaricà: <a href="#">LTC1283CN#PBF.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Tag relativi

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CN8#PBF  
 Prezzo LTC1286CN8#PBF  
 Scheda tecnica LTC1286CN8#PBF PDF  
 LTC1286CN8#PBF Stock  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CN8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CN8#PBF  
 Analog Devices Inc. LTC1286CN8#PBF

Distributore LTC1286CN8#PBF  
 LTC1286CN8#PBF Ritratti  
 LTC1286CN8#PBF Scaricate Scheda Tecnica  
 Cumpate LTC1286CN8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Fornitore  
 AD LTC1286CN8#PBF  
 Analog Devices, Inc. LTC1286CN8#PBF

LTC1286CN8#PBF Fornitore  
 LTC1286CN8#PBF Immagine  
 Scheda tecnica LTC1286CN8#PBF  
 Cumpate ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CN8#PBF  
 Distributore ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CN8#PBF