

Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

LTC1286CN8#PBF

Číslo dielu: **LTC1286CN8#PBF**
 Popis produktu: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS
 listoch: [LTC1286CN8#PBF.pdf](#)





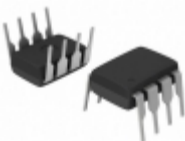







Výrobca / Značka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[✉ ODOŠLITE DOPYT >](#)

Detaily produktu

Číslo dielu	LTC1286CN8#PBF	Výrobca	ADI (Analog Devices, Inc.)
popis	IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP	Stav voľného vodiča / RoHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
Dátový hárok	LTC1286CN8#PBF.pdf		
Napätie - napájanie, digitálne	4.5 V ~ 9 V	Napätie - Napájanie, analógové	4.5 V ~ 9 V
Balík dodávateľov zariadení	8-PDIP	séria	-
Vzorkovacia frekvencia (za sekundu)	12.5k	Typ referencie	External
Pomer - S / H: ADC	1:1	obal	Tube
Balík / puzdro	8-DIP (0.300", 7.62mm)	Ostatné mená	LTC1286CN8PBF
Prevádzková teplota	0°C ~ 70°C	Počet vstupov	1
Počet bitov	12	Počet konvertorov A / D	1
Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobca štandardná doba výroby	12 Weeks
Stav voľného vodiča / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Differential
Vlastnosti	-	Detailný popis	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 8-PDIP
Dátové rozhranie	SPI	konfigurácia	S/H-ADC
Číslo základnej časti	LTC1286	architektúra	SAR

Súvisiace produkty

 <p>LTC1286IN8#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP Stiahnuť ▼: LTC1286IN8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1285IS8#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC Stiahnuť ▼: LTC1285IS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1285CN8#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8-DIP Stiahnuť ▼: LTC1285CN8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1286IS8#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CONV A/D SAMPLING 12BIT 8SOIC Stiahnuť ▼: LTC1286IS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1287BCN8#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DATA ACQ SYS 12BIT 3V 8-DIP Stiahnuť ▼: LTC1287BCN8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1285CS8#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC Stiahnuť ▼: LTC1285CS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1285IS8#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC Stiahnuť ▼: LTC1285IS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1285CS8#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC Stiahnuť ▼: LTC1285CS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1286CS8#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC Stiahnuť ▼: LTC1286CS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1286CS8#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC A/D CONV SAMPLING 12BIT 8SOIC Stiahnuť ▼: LTC1286CS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC1286IS8#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CONV A/D SAMPLING 12BIT 8SOIC Stiahnuť ▼: LTC1286IS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC1283CN#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC DATA ACQ SYS 10BIT 3V 20-DIP Stiahnuť ▼: LTC1283CN#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CN8#PBF
 Cena LTC1286CN8#PBF
 Datasheet LTC1286CN8#PBF PDF
 Sklad LTC1286CN8#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CN8#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CN8#PBF
 Analog Devices Inc. LTC1286CN8#PBF

Distribútor LTC1286CN8#PBF
 Obrázky LTC1286CN8#PBF
 LTC1286CN8#PBF Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si LTC1286CN8#PBF
 Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC1286CN8#PBF
 Analog Devices, Inc. LTC1286CN8#PBF

Dodávateľ LTC1286CN8#PBF
 Obrázok LTC1286CN8#PBF
 Datasheet LTC1286CN8#PBF
 Kúpte si ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CN8#PBF
 Distribútor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1286CN8#PBF