



Slika je lahko predstavitev.  
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

## LTC1448IN8#PBF

Številka dela: **LTC1448IN8#PBF**  
 Opis izdelka: IC DAC 12BIT R-R DUAL 8-DIP  
 Status RoHs: Brez svinca / RoHS  
 Podatkovni listi: [1.LTC1448IN8#PBF.pdf](#)  
[2.LTC1448IN8#PBF.pdf](#)  
[3.LTC1448IN8#PBF.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**POŠLJI POVPRASHVANJE** >

### Podrobnosti produkta

Številka dela	LTC1448IN8#PBF	Proizvajalec	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis	IC DAC 12BIT R-R DUAL 8-DIP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	1.LTC1448IN8#PBF.pdf2.LTC1448IN8#PBF.pdf3.LTC1448IN8#PBF.pdf		
Napetost - Supply, Digital	2.7 V ~ 5.5 V	Napetost - Supply, Analog	2.7 V ~ 5.5 V
Paket naprave za dobavitelja	8-PDIP	Nastavitev časa	14µs (Typ)
Serijska	-	Referenčni tip	External
Pakiranje	Tube	Paket / primer	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Vrsta izhoda	Voltage - Buffered	delovna temperatura	-40°C ~ 85°C
Število pretvornikov D / A	2	Število bitov	12
Tip montaže	Through Hole	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±5.5 (Max), ±0.2
Diferencialni izhod	No	natančen opis	12 Bit Digital to Analog Converter 2 8-PDIP
Podatkovni vmesnik	SPI	Številka osnovnega dela	LTC1448
Arhitektura	String DAC		

### Podobni izdelki

 <b>LTC1446LIN8#PBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC D/A CONV 12BIT R-R DUAL 8-DIP Prenesi: <a href="#">LTC1446LIN8#PBF.pdf</a>	RFQ	 <b>LTC1450CN#PBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC D/A CONV 12BIT R-R PAR 24-DIP Prenesi: <a href="#">LTC1450CN#PBF.pdf</a>	RFQ
 <b>LTC1446LIS8#TRPBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC D/A CONV 12BIT R-R DUAL 8SOIC Prenesi: <a href="#">LTC1446LIS8#TRPBF.pdf</a>	RFQ	 <b>LTC1450CG#TRPBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC D/A CONV 12BIT R-R PAR 24SSOP Prenesi: <a href="#">LTC1450CG#TRPBF.pdf</a>	RFQ
 <b>LTC1448IS8#PBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC D/A CONV 12BIT R-R DUAL 8SOIC Prenesi: <a href="#">LTC1448IS8#PBF.pdf</a>	RFQ	 <b>LTC1448CS8#PBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC D/A CONV 12BIT R-R DUAL 8SOIC Prenesi: <a href="#">LTC1448CS8#PBF.pdf</a>	RFQ
 <b>LTC1446LIS8#PBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC D/A CONV 12BIT R-R DUAL 8SOIC Prenesi: <a href="#">LTC1446LIS8#PBF.pdf</a>	RFQ	 <b>LTC1448CS8#TRPBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC D/A CONV 12BIT R-R DUAL 8SOIC Prenesi: <a href="#">LTC1448CS8#TRPBF.pdf</a>	RFQ
 <b>LTC1448IS8#TRPBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC D/A CONV 12BIT R-R DUAL 8SOIC Prenesi: <a href="#">LTC1448IS8#TRPBF.pdf</a>	RFQ	 <b>LTC1450IG#PBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC D/A CONV 12BIT R-R PAR 24SSOP Prenesi: <a href="#">LTC1450IG#PBF.pdf</a>	RFQ
 <b>LTC1450CG#PBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC D/A CONV 12BIT R-R PAR 24SSOP Prenesi: <a href="#">LTC1450CG#PBF.pdf</a>	RFQ	 <b>LTC1448CN8#PBF</b> Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC D/A CONV 12BIT R-R DUAL 8-DIP Prenesi: <a href="#">LTC1448CN8#PBF.pdf</a>	RFQ

### Sorodne oznake

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1448IN8#PBF  
 LTC1448IN8#PBF Cena  
 LTC1448IN8#PBF PDF Datasheet  
 LTC1448IN8#PBF Zaloga  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1448IN8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1448IN8#PBF  
 Analog Devices Inc. LTC1448IN8#PBF

LTC1448IN8#PBF Distributer  
 LTC1448IN8#PBF Slike  
 LTC1448IN8#PBF Prenos podatkovnega lista  
 Kupite LTC1448IN8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Dobavitelj  
 AD LTC1448IN8#PBF  
 Analog Devices, Inc. LTC1448IN8#PBF

Dobavitelj LTC1448IN8#PBF  
 Slika LTC1448IN8#PBF  
 Podatkovni list LTC1448IN8#PBF  
 Kupite ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1448IN8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.) Distributer  
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1448IN8#PBF