



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1461CCS8-5#PBF

Număr parc:

LT1461CCS8-5#PBF

Producator / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrierea produsului

IC VREF SERIES 5V 8SOIC

[1.LT1461CCS8-5#PBF.pdf](#)

[2.LT1461CCS8-5#PBF.pdf](#)

[3.LT1461CCS8-5#PBF.pdf](#)

[4.LT1461CCS8-5#PBF.pdf](#)

Foi de date:

Statutul RoHS

Plumb fără RoHS / RoHS

Starea stocului

30226 pcs stock

Barca din

Hong Kong

Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile LT1461CCS8-5#PBF

NUMĂR PARC	LT1461CCS8-5#PBF
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC VREF SERIES 5V 8SOIC
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	30226 pcs
FIȘA CU DATE	1.LT1461CCS8-5#PBF.pdf 2.LT1461CCS8-5#PBF.pdf 3.LT1461CCS8-5#PBF.pdf 4.LT1461CCS8-5#PBF.pdf
TENSIUNE - IEȘIRE (MIN / FIX)	5V
TENSIUNE - INTRARE	5.5 V ~ 20 V
TOLERANȚĂ	±0.08%
COEFICIENTUL DE TEMPERATURĂ	12ppm/°C
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-SOIC
SERIE	-
TIP DE REFERINȚĂ	Series
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPUL DE IEȘIRE	Fixed
ALTE NUME	LT1461CCS85PBF
TEMPERATURA DE OPERARE	0°C ~ 70°C (TA)
ZGOMOT - 10 HZ PÂNĂ LA 10 KHZ	9.6ppmrms
ZGOMOT - 0.1 HZ LA 10 HZ	8ppmp-p
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIERE DETALIATA	Series Voltage Reference IC ±0.08% 100mA 8-SOIC
CURRENT - OFERTĂ	70μA
CURRENT - IEȘIRE	100mA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	LT1461

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1461CCS8-5#PBF	Distribuitoare LT1461CCS8-5#PBF	Furnizori LT1461CCS8-5#PBF
Prețul LT1461CCS8-5#PBF	Imagini LT1461CCS8-5#PBF	Imagine LT1461CCS8-5#PBF
LT1461CCS8-5#PBF PDF Datasheet	LT1461CCS8-5#PBF Download Datasheet	Fișa tehnică LT1461CCS8-5#PBF
LT1461CCS8-5#PBF Stoc	Cumpărați LT1461CCS8-5#PBF	Cumpara ADI (Analog Devices, Inc.) LT1461CCS8-5#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1461CCS8-5#PBF	Furnizori ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitoare ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1461CCS8-5#PBF	AD LT1461CCS8-5#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1461CCS8-5#PBF
Analog Devices Inc. LT1461CCS8-5#PBF	Analog Devices, Inc. LT1461CCS8-5#PBF	

produse asemanatoare

<p>LT1461CCS8-3#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC VREF SERIES 3V 8SOIC In stoc: 30959 pcs RFQ</p>	<p>LT1461CCS8-4#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC In stoc: 35144 pcs RFQ</p>
<p>LT1461CIS8-3#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC VREF SERIES 3V 8SOIC In stoc: 26360 pcs RFQ</p>	<p>LT1461CCS8-4#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC VREF SERIES 4.096V 8SOIC In stoc: 53813 pcs RFQ</p>
<p>LT1461CCS8-5#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC VREF SERIES 5V 8SOIC In stoc: 47235 pcs RFQ</p>	<p>LT1461CIS8-2.5#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC In stoc: 23174 pcs RFQ</p>
<p>LT1461CCS8-3#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC VREF SERIES 3V 8SOIC In stoc: 48287 pcs RFQ</p>	<p>LT1461CIS8-3.3#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC In stoc: 23804 pcs RFQ</p>
<p>LT1461CCS8-3.3#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC In stoc: 56761 pcs RFQ</p>	<p>LT1461CCS8-3.3#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC VREF SERIES 3.3V 8SOIC In stoc: 26978 pcs RFQ</p>
<p>LT1461CIS8-2.5#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC In stoc: 45449 pcs RFQ</p>	<p>LT1461CIS8-3#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC VREF SERIES 3V 8SOIC In stoc: 43028 pcs RFQ</p>