



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1806CS8#PBF

Număr parc:

LT1806CS8#PBF

Producator / Marca:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Descrierea produsului

IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8SO

Foi de date:

[LT1806CS8#PBF.pdf](#)

Statutul RoHS

Plumb fără RoHS / RoHS

Starea stocului

23358 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 LT1806CS8#PBF

NUMĂR PARC	LT1806CS8#PBF
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8SO
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	23358 pcs
FIȘA CU DATE	LT1806CS8#PBF.pdf
TENSIUNE - ALIMENTARE, SINGLE / DUAL (±)	2.5 V ~ 12.6 V, ±1.25 V ~ 6.3 V
TENSIUNE - INTRARE OFFSET	100μV
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-SO
RATA DE COBORÂRE	140 V/μs
SERIE	-
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TIPUL DE IEȘIRE	Rail-to-Rail
ALTE NUME	LT1806CS8PBF
TEMPERATURA DE OPERARE	0°C ~ 70°C
NUMĂRUL DE CIRCUITE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GĂSIȚI PRODUS DE LĂȚIME DE BANDĂ	325MHz
DESCRIERE DETALIATA	General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
CURRENT - OFERTĂ	11mA
CURRENT - BIAS DE INTRARE	5μA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	LT1806
TIPUL AMPLIFICATORULUI	General Purpose

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1806CS8#PBF	Distribuitor LT1806CS8#PBF	Furnizor LT1806CS8#PBF
Prețul LT1806CS8#PBF	Imagini LT1806CS8#PBF	Imagine LT1806CS8#PBF
LT1806CS8#PBF PDF Datasheet	LT1806CS8#PBF Download Datasheet	Fișa tehnică LT1806CS8#PBF
LT1806CS8#PBF Stoc	Cumpărați LT1806CS8#PBF	Cumpara ADI (Analog Devices, Inc.) LT1806CS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1806CS8#PBF	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1806CS8#PBF	AD LT1806CS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1806CS8#PBF
Analog Devices Inc. LT1806CS8#PBF	Analog Devices, Inc. LT1806CS8#PBF	

produse asemanatoare

<p>LT1805CS#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP GP 83MHZ RRO 14SO In stoc: 24109 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1805CS#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP GP 83MHZ RRO 14SO In stoc: 11889 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1806IS6#TRMPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6 In stoc: 36532 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1806IS6#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6 In stoc: 33857 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1806IS8#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8SO In stoc: 35215 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1807CMS8#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8MSOP In stoc: 11890 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1806IS8#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8SO In stoc: 18064 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1806CS8#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP GP 325MHZ RRO 8SO In stoc: 45457 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1805IS#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP GP 83MHZ RRO 14SO In stoc: 22723 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1805IS#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP GP 83MHZ RRO 14SO In stoc: 18074 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1806CS6#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6 In stoc: 39696 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1806CS6#TRMPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC OPAMP GP 325MHZ RRO TSOT23-6 In stoc: 18255 pcs</p> <p>RFQ</p>