



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1303CN8#PBF

Număr parc:	LT1303CN8#PBF
Producator / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrierea produsului	IC REG BOOST ADJ 0.75A 8DIP
Foi de date:	LT1303CN8#PBF.pdf
Statutul RoHS	Plumb fără RoHS / RoHS
Starea stocului	18751 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 LT1303CN8#PBF

NUMĂR PARC	LT1303CN8#PBF
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC REG BOOST ADJ 0.75A 8DIP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	18751 pcs
FIȘA CU DATE	LT1303CN8#PBF.pdf
TENSIUNE - IEȘIRE (MIN / FIX)	1.24V
TENSIUNE - IEȘIRE (MAX)	25V (Switch)
TENSIUNE - INTRARE (MIN)	1.8V
TENSIUNE - INTRARE (MAX)	10V
TOPOLOGIE	Boost
REDRESOR SINCRON	No
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-PDIP
SERIE	-
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	8-DIP (0.300", 7.62mm)
TIPUL DE IEȘIRE	Adjustable
CONFIGURAREA IEȘIRII	Positive
ALTE NUME	LT1303CN8PBF
TEMPERATURA DE OPERARE	0°C ~ 70°C (TA)
NUMĂRUL DE IEȘIRI	1
TIPUL DE MONTARE	Through Hole
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCȚIE	Step-Up
FRECVENȚĂ - COMUTARE	155kHz
DESCRIERE DETALIATA	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.24V 1 Output 750mA (Switch) 8-DIP (0.300", 7.62mm)
CURRENT - IEȘIRE	750mA (Switch)
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	LT1303

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF	Distributor LT1303CN8#PBF	Furnizor LT1303CN8#PBF
Prețul LT1303CN8#PBF	Imagini LT1303CN8#PBF	Imagine LT1303CN8#PBF
LT1303CN8#PBF PDF Datasheet	LT1303CN8#PBF Download Datasheet	Fișa tehnică LT1303CN8#PBF
LT1303CN8#PBF Stoc	Cumpărați LT1303CN8#PBF	Cumpara ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF	AD LT1303CN8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1303CN8#PBF
Analog Devices Inc. LT1303CN8#PBF	Analog Devices, Inc. LT1303CN8#PBF	

produse asemanatoare

<p>LT1303CS8-5#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BOOST 5V 0.75A 8SOIC In stoc: 20443 pcs RFQ</p>	<p>LT1302CN8-5#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BOOST 5V 2A 8DIP In stoc: 15902 pcs RFQ</p>
<p>LT1303CS8-5#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BOOST 5V 0.75A 8SOIC In stoc: 31407 pcs RFQ</p>	<p>LT1303CN8-5#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BOOST 5V 0.75A 8DIP In stoc: 18188 pcs RFQ</p>
<p>LT1303IN8-5#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BOOST 5V 0.75A 8DIP In stoc: 25610 pcs RFQ</p>	<p>LT1302CN8#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BOOST ADJ 2A 8DIP In stoc: 14370 pcs RFQ</p>
<p>LT1303CS8#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BOOST ADJ 0.75A 8SOIC In stoc: 22149 pcs RFQ</p>	<p>LT1302CS8-5#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BOOST 5V 2A 8SOIC In stoc: 13150 pcs RFQ</p>
<p>LT1303CS8#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BOOST ADJ 0.75A 8SOIC In stoc: 40189 pcs RFQ</p>	<p>LT1302CS8-5#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BOOST 5V 2A 8SOIC In stoc: 28866 pcs RFQ</p>
<p>LT1302CS8#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC In stoc: 15207 pcs RFQ</p>	<p>LT1302CS8#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BOOST ADJ 2A 8SOIC In stoc: 28797 pcs RFQ</p>