




ADI (Analog Devices, Inc.)


LTC3548EDD-2#PBF

Număr parc:	LTC3548EDD-2#PBF
Producator / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrierea produsului	IC REG BCK BST ADJ/1.8V DL 10DFN
Foi de date:	 LTC3548EDD-2#PBF.pdf
Statutul RoHS	 Plumb fără RoHS / RoHS
Starea stocului	18481 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 LTC3548EDD-2#PBF

NUMĂR PARC	LTC3548EDD-2#PBF
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC REG BCK BST ADJ/1.8V DL 10DFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	18481 pcs
FIȘA CU DATE	 LTC3548EDD-2#PBF.pdf
TENSIUNE - IEȘIRE (MIN / FIX)	0.6V (1.8V)
TENSIUNE - IEȘIRE (MAX)	5.5V
TENSIUNE - INTRARE (MIN)	2.5V
TENSIUNE - INTRARE (MAX)	5.5V
TOPOLOGIE	Buck, Buck-Boost
REDRESOR SINCRON	Yes
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	10-DFN (3x3)
SERIE	-
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	10-WDFN Exposed Pad
TIPUL DE IEȘIRE	Adjustable (Fixed)
CONFIGURAREA IEȘIRII	Positive
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C (TA)
NUMĂRUL DE IEȘIRI	2
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCȚIE	Step-Down, Step-Up/Step-Down
FRECVENȚĂ - COMUTARE	2.25MHz
DESCRIERE DETALIATA	Buck, Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed) 0.6V (1.8V) 2 Output 700mA, 1.2A 10-WDFN Exposed Pad
CURRENT - IEȘIRE	700mA, 1.2A
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	LTC3548

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3548EDD-2#PBF	Distribuitor LTC3548EDD-2#PBF	Furnizor LTC3548EDD-2#PBF
Prețul LTC3548EDD-2#PBF	Imagini LTC3548EDD-2#PBF	Imagine LTC3548EDD-2#PBF
LTC3548EDD-2#PBF PDF Datasheet	LTC3548EDD-2#PBF Download Datasheet	Fișa tehnică LTC3548EDD-2#PBF
LTC3548EDD-2#PBF Stoc	Cumpărați LTC3548EDD-2#PBF	Cumpara ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3548EDD-2#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3548EDD-2#PBF	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3548EDD-2#PBF	AD LTC3548EDD-2#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3548EDD-2#PBF
Analog Devices Inc. LTC3548EDD-2#PBF	Analog Devices, Inc. LTC3548EDD-2#PBF	

produse asemanatoare

 <p>LTC3548AIMSE#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BUCK BOOST ADJ DL 10MSOP In stoc: 22390 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3548EDD#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 10DFN In stoc: 21639 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3548EKD-1 Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BUCK In stoc: 6109 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3548EDD-1#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BUCK 1.575V/1.8V DL 10DFN In stoc: 28210 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3548EDD-1#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BUCK 1.575V/1.8V DL 10DFN In stoc: 27836 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3548EKD-1#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN In stoc: 31311 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3548AIMSE#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BUCK BOOST ADJ DL 10MSOP In stoc: 24266 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3548EKD-1#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BUCK 1.575V/1.8V 10UTDFN In stoc: 24349 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3548EMSE#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BUCK BOOST ADJ DL 10MSOP In stoc: 19553 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3548EDD-2#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BCK BST ADJ/1.8V DL 10DFN In stoc: 29163 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3548EDD#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BCK BST ADJ DL SYNC 10DFN In stoc: 15211 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3548EMSE#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BUCK BOOST ADJ DL 10MSOP In stoc: 32630 pcs</p> <p>RFQ</p>