





ADI (Analog Devices, Inc.)


LTC3106IUDC#PBF

Număr parc:	LTC3106IUDC#PBF
Producator / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrierea produsului	IC REG BCK BST PROG 0.3A 20QFN
Foi de date:	 LTC3106IUDC#PBF.pdf
Statutul RoHS	 Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
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 LTC3106IUDC#PBF

NUMĂR PARC	LTC3106IUDC#PBF
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC REG BCK BST PROG 0.3A 20QFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	 LTC3106IUDC#PBF.pdf
TENSIUNE - IEȘIRE (MIN / FIX)	1.8V, 2.2V, 3.3V, 5V
TENSIUNE - IEȘIRE (MAX)	-
TENSIUNE - INTRARE (MIN)	0.85V
TENSIUNE - INTRARE (MAX)	6V
TOPOLOGIE	Buck-Boost
REDRESOR SINCRON	Yes
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	20-QFN (3x4)
SERIE	-
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	20-WFQFN Exposed Pad
TIPUL DE IEȘIRE	Programmable
CONFIGURAREA IEȘIRII	Positive
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 125°C (TJ)
NUMĂRUL DE IEȘIRI	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	12 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNCȚIE	Step-Up/Step-Down
FRECVENȚĂ - COMUTARE	-
DESCRIERE DETALIATA	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Programmable 1.8V, 2.2V, 3.3V, 5V 1 Output 300mA 20-WFQFN Exposed Pad
CURRENT - IEȘIRE	300mA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	LTC3106

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3106IUDC#PBF	Distribuitor LTC3106IUDC#PBF	Furnizor LTC3106IUDC#PBF
Pret LTC3106IUDC#PBF	Poze LTC3106IUDC#PBF	Imagine LTC3106IUDC#PBF
Fisa de date PDF LTC3106IUDC#PBF	Fișă de date pentru descărcare LTC3106IUDC#PBF	Fisa de date LTC3106IUDC#PBF
Stocul LTC3106IUDC#PBF	Cumpărați LTC3106IUDC#PBF	Cumpără ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3106IUDC#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3106IUDC#PBF	Furnizor ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3106IUDC#PBF	AD LTC3106IUDC#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3106IUDC#PBF
Analog Devices Inc. LTC3106IUDC#PBF	Analog Devices, Inc. LTC3106IUDC#PBF	

produse asemanatoare

 <p>LTC3108EDE#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC CONV BOOST PROG 4.5MA 12DFN In stoc: 235 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3106EFE#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BCK BST PROG 0.3A 20TSSOP In stoc: 145 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3106EUDC#TRPBF Producători: Linear Technology Descriere: IC REG BCK BST PROG 0.3A 20QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3106IUDC#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BCK BST PROG 0.3A 20QFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3106IFE#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BCK BST PROG 0.3A 20TSSOP In stoc: 18 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3106EFE#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BCK BST PROG 0.3A 20TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3106IFE#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BCK BST PROG 0.3A 20TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3107EDD#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BUCK BOOST ADJ 10DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3107IDD#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BUCK BOOST ADJ 10DFN In stoc: 14 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3106EUDC#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BCK BST PROG 0.3A 20QFN In stoc: 352 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC3107IDD#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BUCK BOOST ADJ 10DFN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC3107EDD#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG BUCK BOOST ADJ 10DFN In stoc: 111 pcs</p> <p>RFQ</p>