



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC1261LCMS8-4#TRPBF

Număr parc:	LTC1261LCMS8-4#TRPBF
Producator / Marca:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Descrierea produsului	IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8MSOP
Foi de date:	LTC1261LCMS8-4#TRPBF.pdf
Statutul RoHS	Plumb fără RoHS / RoHS
Starea stocului	49872 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

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

Specificațiile LTC1261LCMS8-4#TRPBF

NUMĂR PARC	LTC1261LCMS8-4#TRPBF
PRODUCĂTOR	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESCRIERE	IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8MSOP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	49872 pcs
FIȘA CU DATE	LTC1261LCMS8-4#TRPBF.pdf
TENSIUNE - IEȘIRE (MIN / FIX)	-4V
TENSIUNE - IEȘIRE (MAX)	-
TENSIUNE - INTRARE (MIN)	4.5V
TENSIUNE - INTRARE (MAX)	5.25V
TOPOLOGIE	Charge Pump
REDRESOR SINCRON	No
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-MSOP
SERIE	-
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
TIPUL DE IEȘIRE	Fixed
CONFIGURAREA IEȘIRII	Negative
TEMPERATURA DE OPERARE	0°C ~ 70°C (TA)
NUMĂRUL DE IEȘIRI	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
FUNCȚIE	Step-Up/Step-Down
FRECVENȚĂ - COMUTARE	650kHz
DESCRIERE DETALIATA	Charge Pump Switching Regulator IC Negative Fixed -4V 1 Output 20mA 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
CURRENT - IEȘIRE	20mA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	LTC1261

Etichete asemănătoare

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1261LCMS8-4#TRPBF	Distribuitoare LTC1261LCMS8-4#TRPBF	Furnizori LTC1261LCMS8-4#TRPBF
Prețul LTC1261LCMS8-4#TRPBF	Imagini LTC1261LCMS8-4#TRPBF	Imagine LTC1261LCMS8-4#TRPBF
LTC1261LCMS8-4#TRPBF PDF Datasheet	LTC1261LCMS8-4#TRPBF Download Datasheet	Fișa tehnică LTC1261LCMS8-4#TRPBF
LTC1261LCMS8-4#TRPBF Stoc	Cumpărați LTC1261LCMS8-4#TRPBF	Cumpara ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1261LCMS8-4#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1261LCMS8-4#TRPBF	Furnizori ADI (Analog Devices, Inc.)	Distribuitoare ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1261LCMS8-4#TRPBF	AD LTC1261LCMS8-4#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1261LCMS8-4#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC1261LCMS8-4#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC1261LCMS8-4#TRPBF	

produse asemanatoare

<p>LTC1261IS8#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC In stoc: 20790 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1261LCMS8-4#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8MSOP In stoc: 50666 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1261LCMS8#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP In stoc: 50204 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1261LCS8-4#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8SOIC In stoc: 58663 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1261LCS8#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC In stoc: 50357 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1261IS8#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC In stoc: 40046 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1261LCMS8#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8MSOP In stoc: 23980 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1261LCMS8-4.5#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8MSOP In stoc: 41368 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1261LCMS8-4.5#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG SWTCHD CAP INV 20MA 8MSOP In stoc: 38486 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1261LCS8#PBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG SWTCHD CAP INV ADJ 8SOIC In stoc: 28112 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1261LCS8-4#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG SWTCHD CAP INV -4V 8SOIC In stoc: 51809 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1261CS8-4.5#TRPBF Producători: ADI (Analog Devices, Inc.) Descriere: IC REG SWTCHD CAP INV 12MA 8SOIC In stoc: 42021 pcs</p> <p>RFQ</p>