




ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC4402-2EMS#PBF

Αριθμός εξαρτήματος:  
Κατασκευαστής / Μάρκα:  
Περιγραφή προϊόντος  
Φύλλα δεδομένων:  
Κατάσταση RoHS  
Πλοίο από  
Τρόπος αποστολής

LTC4402-2EMS#PBF  
ADI (Analog Devices, Inc.)  
IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ DL 10MSOP  
[PDF](#) LTC4402-2EMS#PBF.pdf  
 Ο μολύβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
Χονγκ Κονγκ  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ](#)

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.

### Προδιαγραφές του LTC4402-2EMS#PBF

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	LTC4402-2EMS#PBF
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	ADI (Analog Devices, Inc.)
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ DL 10MSOP
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Ο μολύβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	<a href="#">PDF</a> LTC4402-2EMS#PBF.pdf
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΗΣ ΜΕ ΤΟΝ ΠΡΟΜΗΘΕΥΤΗ	10-MSOP
ΣΕΙΡΑ	-
ΤΥΠΟΣ RF	Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Tube
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ / ΥΠΟΘΕΣΗ	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ	300MHz ~ 2.4GHz
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	Dual Output
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	RF Power Controller IC Cellular, GSM, GPRS, PCS, Wireless Modem, TDMA 300MHz ~ 2.4GHz 10-MSOP
ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΡΟΥΣ ΒΑΣΗΣ	LTC4402

### Σχετικές ετικέτες

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4402-2EMS#PBF	Διανομέας LTC4402-2EMS#PBF	LTC4402-2EMS#PBF Προμηθευτής
Τιμή LTC4402-2EMS#PBF	LTC4402-2EMS#PBF Εικόνες	LTC4402-2EMS#PBF Εικόνα
Φύλλο δεδομένων LTC4402-2EMS#PBF PDF	LTC4402-2EMS#PBF Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων LTC4402-2EMS#PBF
LTC4402-2EMS#PBF Απόθεμα	Αγοράστε LTC4402-2EMS#PBF	Αγοράστε ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4402-2EMS#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4402-2EMS#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Προμηθευτής	Διανομέας ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4402-2EMS#PBF	AD LTC4402-2EMS#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4402-2EMS#PBF
Analog Devices Inc. LTC4402-2EMS#PBF	Analog Devices, Inc. LTC4402-2EMS#PBF	

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>LTC4403-2EMS#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ DL 10MSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4401-2EMS8#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4401-1ES6#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4403-1EMS8#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ SGL 8MSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4401-2EMS8#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF PWR CNTRL 2GHZ DUAL 8MSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4410ES6#TRMPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC POWER MANAGER USB TSOT23-6 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4403-2EMS#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ DL 10MSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4402-1EMS8#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ SGL 8MSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4403-1EMS8#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ SGL 8MSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4401-1ES6#TRMPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ TSOT23-6 Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LTC4402-2EMS#TRPBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF PWR CNTRL 2.4GHZ DL 10MSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LTC4402-1EMS8#PBF</b> Κατασκευαστές: ADI (Analog Devices, Inc.) Περιγραφή: IC RF PWR CNTRL 2.7GHZ SGL 8MSOP Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Πνευματικά δικαιώματα © 2020 Αξιόπιστος διανομέας ηλεκτρονικών εξαρτημάτων - Ocean-Components.com

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: Info@Ocean-Components.com

Διεύθυνση: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

