



LTC1732EMS-4.2#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1732EMS-4.2#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC CTRLR BATT CHRG LI-ION 10MSOP
Datenblätter:	LTC1732EMS-4.2#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1380 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1732EMS-4.2#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CTRLR BATT CHRG LI-ION 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	1380 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Charger IC Multi-Chemistry 10-MSOP
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Batterie-Chemie	Multi-Chemistry
Anzahl der Zellen,	1
Ladestrom - Max	585mA
Schnittstelle	-
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Programmierbare Funktionen	Timer
Batteriespannung	4.2V
Spannungsversorgung (max.)	12V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC1732
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1732EMS-4.2#PBF ist neu im Original, Suche LTC1732EMS-4.2#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1732EMS-4.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1732EMS-4.2#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

LTC1732EMS-4.2#TR
LTC
LTC1732EMS-4.2#TR LTC

LTC1732EMS-4.2#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC CTRLR CHRGR LI-ION 10-MSOP

LTC1732EMS-4#TR
LT
LTC1732EMS-4#TR LT

LTC1732EMS-4.2
LT
LTC1732EMS-4.2 LT

LTC1732EMS-4.2#PBF
Linear Technology / Analog
Devices
IC CTRLR BATT CHRG LI-ION
10MSOP

LTC1732EMS-4.2#TRPBF
Linear Technology / Analog
Devices
IC CTRLR CHRGR LI-ION 10-MSOP

LTC1732EMS-4#TRPBF
Linear Technology / Analog
Devices
IC CTRLR BATT CHRG LI-ION
10MSOP

LTC1732EMS-4#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC CTRLR BATT CHRG LI-ION
10MSOP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|
| LTC1728ES5-5#TRPBF | LTC1728ES5-5#TRPBF | LTC1728ES525TRPBF | LTC1728HS5-5 | LTC1728HS5-5#TRPBF |
| LTC1728HS5-5#TRPBF | LTC1729CMS8-8.2 | LTC1729CMS8-8.4 | LTC1730EGN-4#TR | LTC1731EMS8-4.1 |
| LTC1731EMS8-4.2 | LTC1731EMS8-4.2#TR | LTC1731EMS8-4.2#TRPBF | LTC1731EMS8-4.2#TRPBF | LTC1731ES8-4.1 |
| LTC1731ES8-4.1#TRPBF | LTC1731ES8-4.1#TRPBF | LTC1731ES8-4.2 | LTC1731ES8-4.2#TRPBF | LTC1731ES8-4.2#TRPBF |
| LTC1732EMS-4 | LTC1732EMS-4#TR | LTC1732EMS-4#TRPBF | LTC1732EMS-4#TRPBF | LTC1732EMS-4.2 |
| LTC1732EMS-4.2#PBF | LTC1732EMS-4.2#TR | LTC1732EMS-4.2#TRPBF | LTC1732EMS-4.2#TRPBF | LTC1732EMS-8.4 |
| LTC1733EMSE | LTC1733EMSE#PBF | LTC1733EMSE#PBF | LTC1733EMSE#TR | LTC1733EMSE#TRPBF |
| LTC1733EMSE#TRPBF | LTC1733EMSE#TRPBF | LTC1733EMSE/LTLX | LTC1733EMSE#TR | LTC1734ES6 |
| LTC1734ES6-4.2 | LTC1734ES6-4.2#TR | LTC1734ES6-4.2#TRPBF | LTC1734ES6-4.2#TRPBF | LTC1734ES6-4.2TR |
| LTC1734LES6-4.2 | LTC1734LES6-4.2#TR | LTC1734LES6-4.2#TRMPBF | LTC1734LES6-4.2#TRMPBF | LTC1734LES6-4.2#TRPBF |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited