



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1729CMS8-8.4#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1729CMS8-8.4#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION 8MSOP
Datenblätter:	LTC1729CMS8-8.4#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 49 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1729CMS8-8.4#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	49 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	28V
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Zellen,	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion 8-MSOP
Strom - Aufladen	-
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	8.4V
Batterie-Chemie	Lithium Ion
Basisteilenummer	LTC1729

LTC1729CMS8-8.4#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1729CMS8-8.4#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1729CMS8-8.4#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC1729CMS8-8.4#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

LTC1729CMS8-8.4
LT
LTC1729CMS8-8.4 LT

LTC1729CMS8-8.2#TRPBF
Linear Technology
IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION
8MSOP

LTC1729CMS8-4.1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION
8SOIC

LTC1729CMS8-8.4#PBF
Linear Technology
IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION
8MSOP

LTC1729CMS8-8.2#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION
8MSOP

LTC1729CMS8-8.4#TRPBF
Linear Technology
IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION
8MSOP

LTC1729CMS8-8.2#PBF
Linear Technology
IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION
8MSOP

LTC1729CMS8-8.2#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC CTRLR BATT CHRGR LI-ION
8MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1729CMS8-8.4#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1729CMS8-8.4#PBF Datenblatt	LTC1729CMS8-8.4#PBF-Datenblätter	LTC1729CMS8-8.4#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1729CMS8-8.4#PBF Electronic	LTC1729CMS8-8.4#PBF-Komponenten	LTC1729CMS8-8.4#PBF-Verteiler	LTC1729CMS8-8.4#PBF-Bild	LTC1729CMS8-8.4#PBF
LTC1729CMS8-8.4#PBF Preis	LTC1729CMS8-8.4#PBF Hersteller	LTC1729CMS8-8.4#PBF Bild	LTC1729CMS8-8.4#PBF Aktie	LTC1729CMS8-8.4#PBF-Teil
LTC1729CMS8-8.4#PBF Neu	LTC1729CMS8-8.4#PBF Original	LTC1729CMS8-8.4#PBF garantiert	LTC1729CMS8-8.4#PBF RFQ	LTC1729CMS8-8.4#PBF Inventar
				LTC1729CMS8-8.4#PBF Online bestellen

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