



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC4252-1CMS8#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC4252-1CMS8#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT 8-MSOP
Datenblätter:	LTC4252-1CMS8#PBF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4252-1CMS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT 8-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	-48V
Art	Hot Swap Controller
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Current Limit, Fault Timeout, OVP, UVLO
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Eigenschaften	Latched Fault
Feature Pins	DRAIN, SS, TIMER, (UV, OV)
detaillierte Beschreibung	Hot Swap Controller 1 Channel -48V 8-MSOP
Strom - Versorgung	800µA
Strom - Ausgabe (max)	-
Basisteilenummer	LTC4252
Anwendungen	-48V

LTC4252-1CMS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4252-1CMS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4252-1CMS8#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 LTC4252-1CMS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LTC4252-1CMS8#TRPBF
Linear Technology
IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT
8-MSOP



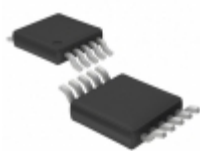
LTC4252-1CMS#TR
LINEAR
LTC4252-1CMS#TR LINEAR



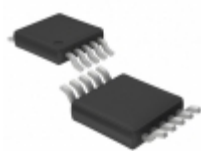
LTC4252-1CMS#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT
10MSOP



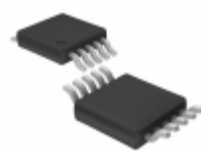
LTC4252-1CMS8#PBF
Linear Technology
IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT
8-MSOP



LTC4252-1CMS#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT
10MSOP



LTC4252-1CMS#TRPBF
Linear Technology
IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT
10MSOP



LTC4252-1CMS#PBF
Linear Technology
IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT
10MSOP



LTC4252-1IMS#PBF
Linear Technology
IC CNTRLR HOTSWAP NEG VOLT
10MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4252-1CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4252-1CMS8#PBF Datenblatt	LTC4252-1CMS8#PBF-Datenblätter	LTC4252-1CMS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4252-1CMS8#PBF
LTC4252-1CMS8#PBF Electronic	LTC4252-1CMS8#PBF-Komponenten	LTC4252-1CMS8#PBF-Verteiler	LTC4252-1CMS8#PBF-Bild	LTC4252-1CMS8#PBF-Teil
LTC4252-1CMS8#PBF Preis	LTC4252-1CMS8#PBF Hersteller	LTC4252-1CMS8#PBF Bild	LTC4252-1CMS8#PBF Aktie	LTC4252-1CMS8#PBF Inventar
LTC4252-1CMS8#PBF Neu	LTC4252-1CMS8#PBF Original	LTC4252-1CMS8#PBF garantiert	LTC4252-1CMS8#PBF RFQ	LTC4252-1CMS8#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