



LTC4252-1CMS#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC4252-1CMS#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC CNTRLR HOTSWAP NEGVOLT 10MSOP
Datenblätter:	LTC4252-1CMS#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1424 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4252-1CMS#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CNTRLR HOTSWAP NEGVOLT 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Hot-Swap
Teilstatus	1424 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Hot Swap Controller 1 Channel -48V 10-MSOP
Serie	-
Strom - Versorgung	800µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Hot Swap Controller
Eigenschaften	Latched Fault
Anzahl der Kanäle	1
Anwendungen	-48V
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Spannungsversorgung	-48V
Interne (r)	No
Programmierbare Funktionen	Current Limit, Fault Timeout, OVP, UVLO
Strom - Ausgabe (max)	-
Feature Pins	DRAIN, OV, /PWRGD, SS, TIMER, UV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC4252
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC4252-1CMS#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC4252-1CMS#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC4252-1CMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC4252-1CMS#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC4252-1CMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CNTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8-MSOP	 LTC4252-1CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CNTRLR HOTSWAP NEGVOLT 10MSOP	 LTC4252-1CMS#TR LINEAR LTC4252-1CMS#TR LINEAR	 LTC4252-1CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CNTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8-MSOP
 LTC4252-1CMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC CNTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8-MSOP	 LTC4252-1CMS#PBF Linear Technology / Analog Devices IC CNTRLR HOTSWAP NEGVOLT 10MSOP	 LTC4252-1IMS LT LTC4252-1IMS LT	 LTC4252-1CMS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC CNTRLR HOTSWAP NEGVOLT 8-MSOP

heiße Teile

Mehr

LTC4224IDDB-1#TRPBF	LTC4224IDDB-2	LTC4224IDDB-2#TRPBF	LTC4224IDDB-2#TRPBF	LTC4224IMS-2#TRPBF
LTC4224IMS-2#TRPBF	LTC4225CUFD-2#PBF	LTC4225CUFD-2#PBF	LTC4226IUD-1#PBF	LTC4226IUD-1#PBF
LTC4227CUFD-2#TRPBF	LTC4227CUFD-2#TRPBF	LTC4230CGN	LTC4230CGN	LTC4230CGN#PBF
LTC4230CGN#PBF	LTC4232CDHC#PBF	LTC4232CDHC#PBF	LTC4240IGN	LTC4251-1IS6
LTC4251-1IS6#TRPBF	LTC4251-1IS6#TRPBF	LTC4251CS6#TR	LTC4252-1CMS	LTC4252-1CMS#TRPBF
LTC4252-1IMS	LTC4252-1IMS#TRPBF	LTC4252-1IMS#TRPBF	LTC4252-2IMS	LTC4252-2IMS#TRPBF
LTC4252-2IMS#TRPBF	LTC4252A-1CMS	LTC4252A-1CMS#PBF	LTC4252A-1CMS#PBF	LTC4252A-1IMS
LTC4252BIMS-1#TRPBF	LTC4252BIMS-1#TRPBF	LTC4252CCMS-1#TRPBF	LTC4252CCMS-1#TRPBF	LTC4255CG
LTC4256-1CS8	LTC4256-1IS8	LTC4256-2CS8	LTC4256-2IS8	LTC4257CMS8#PBF
LTC4257CS8	LTC4257CS8#TR	LTC4257CS8#TRPBF	LTC4257CS8#TRPBF	LTC4257CS8-1

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