

Image may be representation.
See specs for product details.

LTC4357IMS8#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC4357IMS8#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OR CTRLR N+1 8MSOP
Datenblätter:	1.LTC4357IMS8#TRPBF.pdf 2.LTC4357IMS8#TRPBF.pdf 3.LTC4357IMS8#TRPBF.pdf 4.LTC4357IMS8#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 72 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

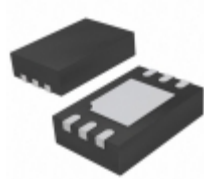
Teilenummer	LTC4357IMS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OR CTRLR N+1 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC oder Steuerungen,
Teilstatus	72 pcs Stock
Spannungsversorgung	9 V ~ 80 V
Art	N+1 ORing Controller
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	N:1
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	LTC4357IMS8#TRPBFCT
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Typ FET	N-Channel
detaillierte Beschreibung	OR Controller N+1 ORing Controller N-Channel N:1 8-
Verzögerungszeit - AUS	300ns
Strom - Versorgung	500µA
Strom - Ausgabe (max)	-
Basisteilenummer	LTC4357
Anwendungen	Automotive, Redundant Power Supplies, Telecom

LTC4357IMS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4357IMS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4357IMS8#TRPBF 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 LTC4357IMS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



LTC4357IDCB#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OR CTRLR N+1 6DFN



LTC4357MPMS8#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OR CTRLR N+1 8MSOP



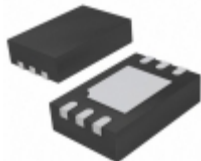
LTC4357IMS8#PBF
Linear Technology
IC OR CTRLR N+1 8MSOP



LTC4357IMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OR CTRLR N+1 8MSOP



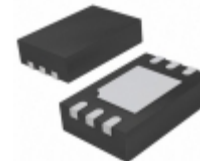
LTC4357MPMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OR CTRLR N+1 8MSOP



LTC4357IDCB#TRMPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC OR CTRLR N+1 6DFN



LTC4357MPMS8#TRPBF
Linear Technology
IC OR CTRLR N+1 8MSOP



LTC4357IDCB#TRPBF
Linear Technology
IC OR CTRLR N+1 6DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4357IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4357IMS8#TRPBF Datenblatt	LTC4357IMS8#TRPBF-Datenblätter	LTC4357IMS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4357IMS8#TRPBF Electronic	LTC4357IMS8#TRPBF-Komponenten	LTC4357IMS8#TRPBF-Verteiler	LTC4357IMS8#TRPBF-Bild	LTC4357IMS8#TRPBF
LTC4357IMS8#TRPBF Preis	LTC4357IMS8#TRPBF Hersteller	LTC4357IMS8#TRPBF Bild	LTC4357IMS8#TRPBF Aktie	LTC4357IMS8#TRPBF-Teil
LTC4357IMS8#TRPBF Neu	LTC4357IMS8#TRPBF Original	LTC4357IMS8#TRPBF garantiert	LTC4357IMS8#TRPBF RFQ	LTC4357IMS8#TRPBF Inventar
				LTC4357IMS8#TRPBF 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