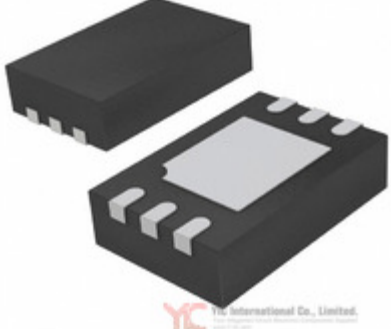
	<h2 style="color: red;">LTC4357CDCB#TRMPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4357CDCB#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OR CTRLR N+1 6DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LTC4357CDCB#TRMPBF.pdf 2.LTC4357CDCB#TRMPBF.pdf 3.LTC4357CDCB#TRMPBF.pdf 4.LTC4357CDCB#TRMPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



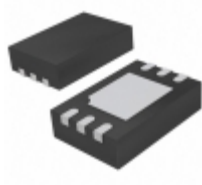
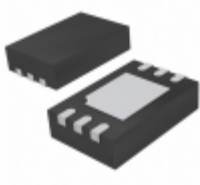

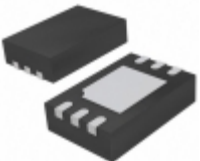
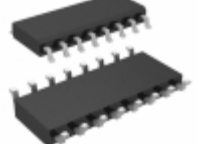

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4357CDCB#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OR CTRLR N+1 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC oder Steuerungen,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	9 V ~ 80 V
Art	N+1 ORing Controller
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x3)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	N:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WFDFN Exposed Pad
Andere Namen	LTC4357CDCB#TRMPBFTR
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 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 6-
Verzögerungszeit - AUS	300ns
Strom - Versorgung	500µA
Strom - Ausgabe (max)	-
Basisteilenummer	LTC4357
Anwendungsaen	Automotive, Redundant Power Supplies, Telecom

LTC4357CDCB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4357CDCB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4357CDCB#TRMPBF 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 LTC4357CDCB#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC4356IGN-1 LT LTC4356IGN-1 LT</p>	 <p>LTC4356IDE-1 LINEAR LTC4356IDE-1 LINEAR</p>	 <p>LTC4357CDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 6DFN</p>	 <p>LTC4357CDCB#TRPBF Linear Technology IC OR CTRLR N+1 6DFN</p>
 <p>LTC4357CMS8#PBF Linear Technology IC OR CTRLR N+1 8MSOP</p>	 <p>LTC4357CDCB#TRMPBF Linear Technology IC OR CTRLR N+1 6DFN</p>	 <p>LTC4355IS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR SRC SELECT 16SOIC</p>	 <p>LTC4357CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4357CDCB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4357CDCB#TRMPBF Datenblatt	LTC4357CDCB#TRMPBF-Datenblätter	LTC4357CDCB#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4357CDCB#TRMPBF Electronic	LTC4357CDCB#TRMPBF-Komponenten	LTC4357CDCB#TRMPBF-Verteiler	LTC4357CDCB#TRMPBF-Bild	LTC4357CDCB#TRMPBF
LTC4357CDCB#TRMPBF Aktie	LTC4357CDCB#TRMPBF Inventar	LTC4357CDCB#TRMPBF Preis	LTC4357CDCB#TRMPBF Hersteller	LTC4357CDCB#TRMPBF-Teil
LTC4357CDCB#TRMPBF RFQ	LTC4357CDCB#TRMPBF Online bestellen	LTC4357CDCB#TRMPBF Neu	LTC4357CDCB#TRMPBF Original	LTC4357CDCB#TRMPBF Bild
				LTC4357CDCB#TRMPBF garantiert

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