

	<b>LTC4357IDCB#TRMPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC4357IDCB#TRMPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OR CTRLR N+1 6DFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4357IDCB#TRMPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC4357IDCB#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
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-WDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Typ FET	N-Channel
Verzögerungszeit - AUS	300ns
Strom - Versorgung	500µA
Strom - Ausgabe (max)	-
Anwendungen	Automotive, Redundant Power Supplies, Telecom

LTC4357IDCB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4357IDCB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4357IDCB#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC4357IDCB#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC4357HMS8#TRPBF</b> Linear Technology IC OR CTRLR N+1 8MSOP</p>	 <p><b>LTC4357HMS8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 8MSOP</p>	 <p><b>LTC4357HDCB#TRPBF</b> Linear Technology IC OR CTRLR N+1 6DFN</p>	 <p><b>LTC4357IDCB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 6DFN</p>
 <p><b>LTC4357HMS8#PBF</b> Linear Technology IC OR CTRLR N+1 8MSOP</p>	 <p><b>LTC4357IMS8#PBF</b> Linear Technology IC OR CTRLR N+1 8MSOP</p>	 <p><b>LTC4357IMS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 8MSOP</p>	 <p><b>LTC4357IDCB#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 6DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4357IDCB#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC4357IDCB#TRMPBF Datenblatt	LTC4357IDCB#TRMPBF-Datenblätter	LTC4357IDCB#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC4357IDCB#TRMPBF Electronic	LTC4357IDCB#TRMPBF-Komponenten	LTC4357IDCB#TRMPBF-Verteiler	LTC4357IDCB#TRMPBF-Bild	LTC4357IDCB#TRMPBF-Teil
LTC4357IDCB#TRMPBF Preis	LTC4357IDCB#TRMPBF Hersteller	LTC4357IDCB#TRMPBF Bild	LTC4357IDCB#TRMPBF Aktie	LTC4357IDCB#TRMPBF Inventar
LTC4357IDCB#TRMPBF Neu	LTC4357IDCB#TRMPBF Original	LTC4357IDCB#TRMPBF garantiert	LTC4357IDCB#TRMPBF RFQ	LTC4357IDCB#TRMPBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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