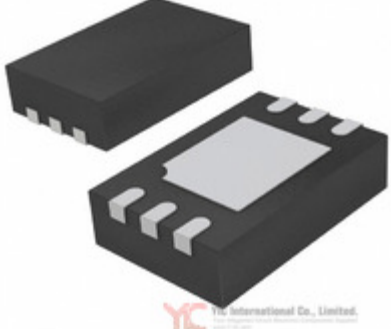
	<h2 style="color: #C00000;">LTC4359IDCB#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4359IDCB#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OR CTRLR N+1 6DFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LTC4359IDCB#TRPBF.pdf 2.LTC4359IDCB#TRPBF.pdf 3.LTC4359IDCB#TRPBF.pdf 4.LTC4359IDCB#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:		DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

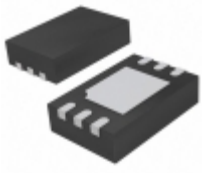



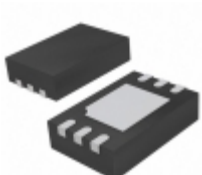



Spezifikationen

Teilenummer	LTC4359IDCB#TRPBF
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	4 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 (TA)
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 6-
Verzögerungszeit - EIN	200µs
Verzögerungszeit - AUS	300ns
Strom - Versorgung	150µA
Strom - Ausgabe (max)	220µA
Basisteilenummer	LTC4359
Anwendungen	Automotive, Redundant Power Supplies, Telecom

LTC4359IDCB#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4359IDCB#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4359IDCB#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 LTC4359IDCB#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC4359IDCB#TRPBF Linear Technology IC OR CTRLR N+1 6DFN	 LTC4359IMS8#PBF Linear Technology IC OR CTRLR N+1 8MSOP	 LTC4359IMS8 LINEAR LTC4359IMS8 LINEAR	 LTC4359IDCB#PBF LT LT DFN-6
 LTC4359IDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 6DFN	 LTC4359HS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IDEAL DIODE CONTROLLER WITH REVE	 LTC4359IMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 8MSOP	 LTC4359IMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 8MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4359IDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4359IDCB#TRPBF Datenblatt	LTC4359IDCB#TRPBF-Datenblätter	LTC4359IDCB#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4359IDCB#TRPBF Electronic	LTC4359IDCB#TRPBF-Komponenten	LTC4359IDCB#TRPBF-Verteiler	LTC4359IDCB#TRPBF-Bild	LTC4359IDCB#TRPBF-Teil
LTC4359IDCB#TRPBF Preis	LTC4359IDCB#TRPBF Hersteller	LTC4359IDCB#TRPBF Bild	LTC4359IDCB#TRPBF Aktie	LTC4359IDCB#TRPBF Inventar
LTC4359IDCB#TRPBF Neu	LTC4359IDCB#TRPBF Original	LTC4359IDCB#TRPBF garantiert	LTC4359IDCB#TRPBF RFQ	LTC4359IDCB#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