

	LTC4359CDCB#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4359CDCB#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OR CTRLR N+1 6DFN
	Datenblätter:	 LTC4359CDCB#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 6500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4359CDCB#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OR CTRLR N+1 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC oder
Teilstatus	6500 pcs Stock
Serie	-
Strom - Versorgung	150µA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	N+1 ORing Controller
Anwendungen	Automotive, Redundant Power Supplies, Telecom
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x3)
Spannungsversorgung	4 V ~ 80 V
Interne (r)	No
Typ FET	N-Channel
Verhältnis - Eingang: Ausgang	N:1
Strom - Ausgabe (max)	-
Verzögerungszeit - EIN	200µs
Verzögerungszeit - AUS	300ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LTC4359CDCB#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC4359CDCB#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC4359CDCB#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC4359CDCB#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC4359CMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OR CTRLR N+1 8MSOP</p>	 <p>LTC4359CDCB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 6DFN</p>	 <p>LTC4358IFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC OR CTRLR N+1 16TSSOP</p>	 <p>LTC4359CMS8#PBF Linear Technology / Analog Devices IC OR CTRLR N+1 8MSOP</p>
 <p>LTC4359CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 8MSOP</p>	 <p>LTC4359HDCB#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices IC OR CTRLR N+1 6DFN</p>	 <p>LTC4359CMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OR CTRLR N+1 8MSOP</p>	 <p>LTC4359CDCB#PBF LT LTC4359CDCB#PBF LT</p>

heiße Teile

Mehr

 LTC4352IDD#PBF	 LTC4352IDD#PBF	 LTC4352IDD#TRPBF	 LTC4352IDD#TRPBF	 LTC4352IMS#PBF
 LTC4352IMS#PBF	 LTC4353CGN#TRPBF.	 LTC4354CDDDB	 LTC4354CDDDB#TRPBF	 LTC4354CDDDB#TRPBF
 LTC4354CS8	 LTC4354CS8#PBF	 LTC4354CS8#PBF	 LTC4354CS8#TRPBF	 LTC4354CS8#TRPBF
 LTC4354IDDB#PBF	 LTC4354IDDB#TRPBF	 LTC4354IDDB#TRPBF	 LTC4354IS8	 LTC4355IDE#TRPBF
 LTC4355IDE#TRPBF	 LTC4357IDCB#TRPBF	 LTC4357IDCB#TRPBF	 LTC4358EFE	 LTC4359CDCB#PBF
 LTC4359CDCB#TRPBF	 LTC4360ISC8-1#TRPBF	 LTC4360ISC8-1#TRPBF	 LTC4364CS-2#PBF	 LTC4364CS-2#PBF
 LTC4365CTS8#TRMPBF	 LTC4365CTS8#TRMPBF	 LTC4365CTS8#TRPBF	 LTC4365CTS8#TRPBF	 LTC4365ITS8#TRPBF
 LTC4365ITS8#TRPBF	 LTC4367IMS8#PBF	 LTC4367IMS8#PBF	 LTC4370CMS#PBF	 LTC4370CMS#PBF
 LTC4380CMS-1#PBF	 LTC4380CMS-1#PBF	 LTC4380IDD-1#PBF	 LTC4380IDD-1#PBF	 LTC4400-1ES6
 LTC4400-1ES6#TRPBF	 LTC4400-1ES6#TRPBF	 LTC4400-2EMS8	 LTC4401-1ES6#TRPBF	 LTC4401-1ES6#TRPBF

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