

	LTC3549EDCB#TRMPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3549EDCB#TRMPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC3549EDCB#TRMPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3549EDCB#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.611V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	1.6V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x3)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
Strom - Ausgabe	250mA

LTC3549EDCB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3549EDCB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3549EDCB#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 LTC3549EDCB#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3549EDCB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3550EDHC LINEAR LTC3550EDHC LINEAR</p>	 <p>LTC3550EDHC#PBF Linear Technology IC CHARGER BATT DUAL 16-DFN</p>	 <p>LTC3549EDCB#TRMPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN</p>
 <p>LTC3549EDCB LINEAR LTC3549EDCB LINEAR</p>	 <p>LTC3548IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ DL 10MSOP</p>	 <p>LTC3548IMSE#TRPBF. LT LT MSOP10</p>	 <p>LTC3549EDCB#TRMPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3549EDCB#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3549EDCB#TRMPBF Datenblatt	LTC3549EDCB#TRMPBF-Datenblätter	LTC3549EDCB#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3549EDCB#TRMPBF Electronic	LTC3549EDCB#TRMPBF-Komponenten	LTC3549EDCB#TRMPBF-Verteiler	LTC3549EDCB#TRMPBF-Bild	LTC3549EDCB#TRMPBF
LTC3549EDCB#TRMPBF Preis	LTC3549EDCB#TRMPBF Hersteller	LTC3549EDCB#TRMPBF Bild	LTC3549EDCB#TRMPBF Aktie	LTC3549EDCB#TRMPBF-Teil
LTC3549EDCB#TRMPBF Neu	LTC3549EDCB#TRMPBF Original	LTC3549EDCB#TRMPBF garantiert	LTC3549EDCB#TRMPBF RFQ	LTC3549EDCB#TRMPBF Inventar
				LTC3549EDCB#TRMPBF 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