



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3549EDCB#TRMPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3549EDCB#TRMPBF
Hersteller / Marke:	Link Labs
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN
Datenblätter:	LTC3549EDCB#TRMPBF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 20 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3549EDCB#TRMPBF
Hersteller	Link Labs
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannung - Start Up	Buck
Spannung - Ausgabe (max)	0.611V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Spannung - Aussetz (typisch)	1.6V
Spannung - Durchschlag	6-DFN (2x3)
Serie	-
RoHS Status	Digi-Reel®
Reglertopologie	250mA
Polarisation	6-WDFN Exposed Pad
Ausgabetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	1
Ausgabe	Step-Down
Andere Namen	LTC3549EDCB#TRMPBFDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl von DAWs	2.25MHz
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	5.5V
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Hersteller-Teilenummer	LTC3549EDCB#TRMPBF
Expanded Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.611V
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN
Kontaktennwert @ Spannung	Positive
Taktsynchronisation	Yes

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 Link Labs 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 Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN</p>	<p>LTC3550EDHC LINEAR LTC3550EDHC LINEAR</p>	<p>LTC3548IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ DL 10MSOP</p>	<p>LTC3549EDCB LINEAR LTC3549EDCB LINEAR</p>
<p>LTC3548IMSE#TRPBF. LT LT MSOP10</p>	<p>LTC3548IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ DL 10MSOP</p>	<p>LTC3549EDCB#TRPBF.. LT LT QFN6</p>	<p>LTC3549EDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.25A SYNC 6DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3549EDCB#TRMPBF Link Labs	LTC3549EDCB#TRMPBF Datenblatt	LTC3549EDCB#TRMPBF-Datenblätter	LTC3549EDCB#TRMPBF PDF	Link Labs LTC3549EDCB#TRMPBF
LTC3549EDCB#TRMPBF Electronic	LTC3549EDCB#TRMPBF-Komponenten	LTC3549EDCB#TRMPBF-Verteiler	LTC3549EDCB#TRMPBF-Bild	LTC3549EDCB#TRMPBF-Teil
LTC3549EDCB#TRMPBF Preis	LTC3549EDCB#TRMPBF Hersteller	LTC3549EDCB#TRMPBF Bild	LTC3549EDCB#TRMPBF Aktie	LTC3549EDCB#TRMPBF Inventar
LTC3549EDCB#TRMPBF Neu	LTC3549EDCB#TRMPBF Original	LTC3549EDCB#TRMPBF garantiert	LTC3549EDCB#TRMPBF RFQ	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