



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3538EDCB#TRMPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3538EDCB#TRMPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.8A 8DFN
Datenblätter:	LTC3538EDCB#TRMPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3538EDCB#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.8A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5.25V
Spannung - Eingang (min)	2.4V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x3)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3538EDCB#TRMPBFDKR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	800mA
Basisteilenummer	LTC3538

LTC3538EDCB#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3538EDCB#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3538EDCB#TRMPBF 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 LTC3538EDCB#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LTC3537IUD#TRPBF.. LT LT QFN16</p>	<p>LTC3537EUD#TRPBF.. LT LT QFN</p>	<p>LTC3539EDCB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 2A SYNC 8DFN</p>	<p>LTC3537IUD#PBF LT LT (QFN-16)</p>
<p>LTC3538EDCB#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 0.8A 8DFN</p>	<p>LTC3538EDCB#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 0.8A 8DFN</p>	<p>LTC3537IUD#TRPBF LT LTC3537IUD#TRPBF LT</p>	<p>LTC3539EDCB ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3538EDCB#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3538EDCB#TRMPBF Datenblatt	LTC3538EDCB#TRMPBF-Datenblätter	LTC3538EDCB#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3538EDCB#TRMPBF Electronic	LTC3538EDCB#TRMPBF-Komponenten	LTC3538EDCB#TRMPBF-Verteiler	LTC3538EDCB#TRMPBF-Bild	LTC3538EDCB#TRMPBF
LTC3538EDCB#TRMPBF Preis	LTC3538EDCB#TRMPBF Hersteller	LTC3538EDCB#TRMPBF Bild	LTC3538EDCB#TRMPBF Aktie	LTC3538EDCB#TRMPBF-Teil
LTC3538EDCB#TRMPBF Neu	LTC3538EDCB#TRMPBF Original	LTC3538EDCB#TRMPBF garantiert	LTC3538EDCB#TRMPBF RFQ	LTC3538EDCB#TRMPBF Inventar
				LTC3538EDCB#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