




Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3526LEDC-2#TRMPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3526LEDC-2#TRMPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC 6DFN
Datenblätter:	 LTC3526LEDC-2#TRMPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

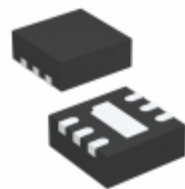
Teilenummer	LTC3526LEDC-2#TRMPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC 6DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.5V
Spannung - Ausgabe (max)	5.25V
Spannung - Eingang (min)	0.5V
Spannung - Eingang (Max)	5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
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
Frequenz - Umschaltung	2MHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.5V 1
Strom - Ausgabe	550mA (Switch)
Basisteilenummer	LTC3526

LTC3526LEDC-2#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3526LEDC-2#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3526LEDC-2#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.

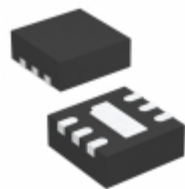
RFQ LTC3526LEDC-2#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

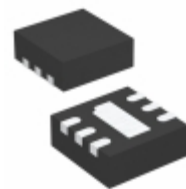
sein:



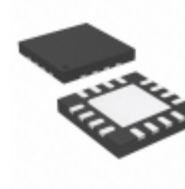
LTC3526LEDC#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC
6DFN



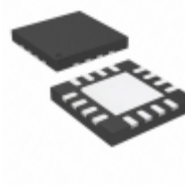
LTC3526LEDC#TRPBF
Linear Technology
IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC
6DFN



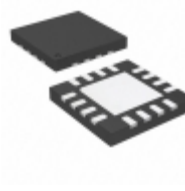
LTC3526LEDC-2#TRPBF
Linear Technology
IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC
6DFN



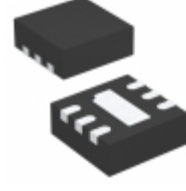
LTC3527EUD#PBF
Linear Technology
IC REG BOOST ADJ DL SYNC
16QFN



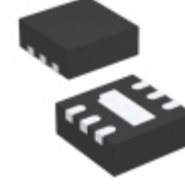
LTC3527EUD#TRPBF
Linear Technology
IC REG BOOST ADJ DL SYNC
16QFN



LTC3527EUD#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG BOOST ADJ DL SYNC
16QFN



LTC3526LEDC-2#TRMPBF
Linear Technology
IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC
6DFN



LTC3526LEDC-2#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC
6DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3526LEDC-2#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3526LEDC-2#TRMPBF Datenblatt	LTC3526LEDC-2#TRMPBF-Datenblätter	LTC3526LEDC-2#TRMPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3526LEDC-2#TRMPBF Electronic	LTC3526LEDC-2#TRMPBF-Komponenten	LTC3526LEDC-2#TRMPBF-Verteiler	LTC3526LEDC-2#TRMPBF-Bild	LTC3526LEDC-2#TRMPBF
LTC3526LEDC-2#TRMPBF Aktie	LTC3526LEDC-2#TRMPBF Inventar	LTC3526LEDC-2#TRMPBF Preis	LTC3526LEDC-2#TRMPBF Hersteller	LTC3526LEDC-2#TRMPBF-Teil
LTC3526LEDC-2#TRMPBF RFQ	LTC3526LEDC-2#TRMPBF Online bestellen	LTC3526LEDC-2#TRMPBF Neu	LTC3526LEDC-2#TRMPBF Original	LTC3526LEDC-2#TRMPBF Bild
				LTC3526LEDC-2#TRMPBF garantiert

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