

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

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3526LEDC#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	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	6-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3526LEDC#TRMPBFCT
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	1MHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.5V 1
Strom - Ausgabe	550mA (Switch)
Basisteilenummer	LTC3526

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3526LEDC-2#PBF LT LTC3526LEDC-2#PBF LT</p>	 <p>LTC3526LEDC LT LT QFN</p>	 <p>LTC3526LEDC#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3526LBEDC-2#TRPBF.. LT LT QFN6</p>
 <p>LTC3526LEDC#TRMPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3526LEDC#TRPBF.. LT LT QFN16</p>	 <p>LTC3526LBEDC-2#TRPBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC 6DFN</p>	 <p>LTC3526LEDC#PBF LINEAR LTC3526LEDC#PBF LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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