

	<h2 style="color: red;">LTC3526LBEDC#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3526LBEDC#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC 6DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3526LBEDC#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		


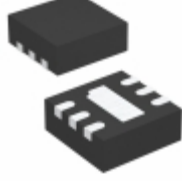


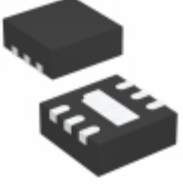



### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3526LBEDC#TRPBF
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-WDFN 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	1MHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.5V 1
Strom - Ausgabe	550mA (Switch)
Basisteilenummer	LTC3526

LTC3526LBEDC#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3526LBEDC#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3526LBEDC#TRPBF 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 LTC3526LBEDC#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC3526LBEDC</b> LT LT QFN</p>	 <p><b>LTC3526LBEDC#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC 6DFN</p>	 <p><b>LTC3526LBEDC-2</b> LT LTC3526LBEDC-2 LT</p>	 <p><b>LTC3526LBEDC-2#PBF</b> LINEAR LINEAR DFN</p>
 <p><b>LTC3526EDC-2#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.5A SYNC 6DFN</p>	 <p><b>LTC3526LBEDC#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC 6DFN</p>	 <p><b>LTC3526LBEDC#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC 6DFN</p>	 <p><b>LTC3526LBEDC-2#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 0.55A SYNC 6DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3526LBEDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3526LBEDC#TRPBF Datenblatt	LTC3526LBEDC#TRPBF-Datenblätter	LTC3526LBEDC#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3526LBEDC#TRPBF Electronic	LTC3526LBEDC#TRPBF-Komponenten	LTC3526LBEDC#TRPBF-Verteiler	LTC3526LBEDC#TRPBF-Bild	LTC3526LBEDC#TRPBF-Teil
LTC3526LBEDC#TRPBF Preis	LTC3526LBEDC#TRPBF Hersteller	LTC3526LBEDC#TRPBF Bild	LTC3526LBEDC#TRPBF Aktie	LTC3526LBEDC#TRPBF Inventar
LTC3526LBEDC#TRPBF Neu	LTC3526LBEDC#TRPBF Original	LTC3526LBEDC#TRPBF garantiert	LTC3526LBEDC#TRPBF RFQ	LTC3526LBEDC#TRPBF Online bestellen