

	<h2 style="color: red;">LTC3526BEDC-2#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3526BEDC-2#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BOOST ADJ 0.5A SYNC 6DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3526BEDC-2#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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3526BEDC-2#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 0.5A SYNC 6DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.6V
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 1.6V 1
Strom - Ausgabe	500mA (Switch)
Basisteilenummer	LTC3526

LTC3526BEDC-2#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3526BEDC-2#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3526BEDC-2#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 LTC3526BEDC-2#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3526EDC#PBF</b> LINEAR LTC3526EDC#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LTC3526BEDC-2#PBF</b> LINEAR LTC3526BEDC-2#PBF LINEAR</p>	 <p><b>LTC3526EDC#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.5A SYNC 6DFN</p>	 <p><b>LTC3526EDC#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.5A SYNC 6DFN</p>
 <p><b>LTC3526EDC</b> LINEAR LTC3526EDC LINEAR</p>	 <p><b>LTC3526BEDC-2#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 0.5A SYNC 6DFN</p>	 <p><b>LTC3526BEDC-2#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.5A SYNC 6DFN</p>	 <p><b>LTC3526BEDC-2#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 0.5A SYNC 6DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3526BEDC-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3526BEDC-2#TRPBF Datenblatt	LTC3526BEDC-2#TRPBF-Datenblätter	LTC3526BEDC-2#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3526BEDC-2#TRPBF Electronic	LTC3526BEDC-2#TRPBF-Komponenten	LTC3526BEDC-2#TRPBF-Verteiler	LTC3526BEDC-2#TRPBF-Bild	LTC3526BEDC-2#TRPBF
LTC3526BEDC-2#TRPBF Aktie	LTC3526BEDC-2#TRPBF Inventar	LTC3526BEDC-2#TRPBF Preis	LTC3526BEDC-2#TRPBF Hersteller	LTC3526BEDC-2#TRPBF-Teil
LTC3526BEDC-2#TRPBF RFQ	LTC3526BEDC-2#TRPBF Online bestellen	LTC3526BEDC-2#TRPBF Neu	LTC3526BEDC-2#TRPBF Original	LTC3526BEDC-2#TRPBF Bild
				LTC3526BEDC-2#TRPBF garantiert