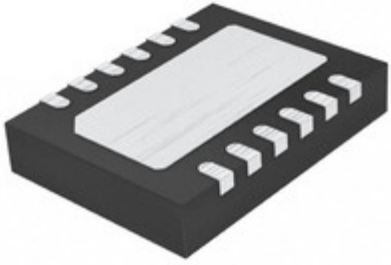



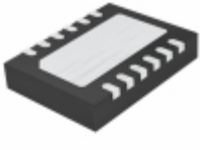
	<h2 style="color: red;">LTC3441EDE#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3441EDE#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3441EDE#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 20 pcs 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="#">LTC3441EDE#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	20 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.4V
Spannung - Ausgabe (max)	5.25V
Spannung - Eingang (min)	2.4V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (4x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3441EDEPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 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	1.2A
Basisteilenummer	LTC3441

LTC3441EDE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3441EDE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3441EDE#PBF 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 LTC3441EDE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3441EDE#TRPBF.</b> LT LT QFN12</p>	 <p><b>LTC3440EMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP</p>	 <p><b>LTC3440EMS#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.6A 10MSOP</p>	 <p><b>LTC3441EDE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p>
 <p><b>LTC3441EDE#TR</b> LT LTC3441EDE#TR LT</p>	 <p><b>LTC3440EMS#TR</b> LINEAR LTC3440EMS#TR LINEAR</p>	 <p><b>LTC3441EDE</b> LINEAR LTC3441EDE LINEAR</p>	 <p><b>LTC3441EDE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3441EDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3441EDE#PBF Datenblatt	LTC3441EDE#PBF-Datenblätter	LTC3441EDE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3441EDE#PBF
LTC3441EDE#PBF Electronic	LTC3441EDE#PBF-Komponenten	LTC3441EDE#PBF-Verteiler	LTC3441EDE#PBF-Bild	LTC3441EDE#PBF-Teil
LTC3441EDE#PBF Preis	LTC3441EDE#PBF Hersteller	LTC3441EDE#PBF Bild	LTC3441EDE#PBF Aktie	LTC3441EDE#PBF Inventar
LTC3441EDE#PBF Neu	LTC3441EDE#PBF Original	LTC3441EDE#PBF garantiert	LTC3441EDE#PBF RFQ	LTC3441EDE#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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