
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>LTC3441EDE#PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3441EDE#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3441EDE#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 20 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC3441EDE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
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
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Strom - Ausgabe	1.2A

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 Linear Technology / Analog Devices 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

Sie können auch interessiert

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

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC3441EDE#PBF Linear Technology /LTC3441EDE#PBF Datenblatt	LTC3441EDE#PBF-Datenblätter	LTC3441EDE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3441EDE#PBF Electronic	LTC3441EDE#PBF-Komponenten	LTC3441EDE#PBF-Verteiler	LTC3441EDE#PBF
LTC3441EDE#PBF Preis	LTC3441EDE#PBF Hersteller	LTC3441EDE#PBF Bild	LTC3441EDE#PBF-Teil
LTC3441EDE#PBF Neu	LTC3441EDE#PBF Original	LTC3441EDE#PBF garantiert	LTC3441EDE#PBF Inventar
		LTC3441EDE#PBF RFQ	LTC3441EDE#PBF Online bestellen