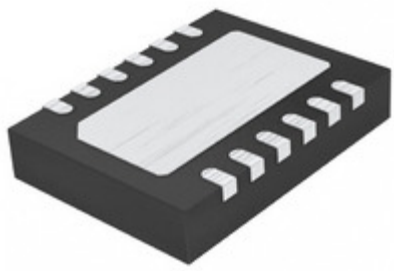


	LTC3443EDE#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3443EDE#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN
	Datenblätter:	 LTC3443EDE#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

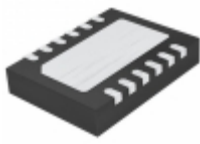

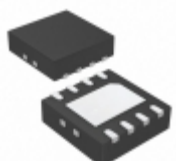

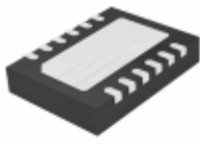

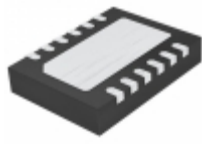

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3443EDE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	600kHz
Strom - Ausgabe	1.2A

LTC3443EDE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3443EDE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3443EDE#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 LTC3443EDE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3442EDE#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p>	 <p>LTC3443EDE LINEAR LINEAR DFN-12</p>	 <p>LTC3444EDD#PBF Linear Technology IC DC/DC CONV WCDMA 8-DFN</p>	 <p>LTC3443EDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p>
 <p>LTC3442EDE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p>	 <p>LTC3442EDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p>	 <p>LTC3443EDE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 1.2A 12DFN</p>	 <p>LTC3442EFE LINEAR LINEAR TSSOP-20</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3443EDE#PBF Linear Technology /LTC3443EDE#PBF Datenblatt	LTC3443EDE#PBF-Datenblätter	LTC3443EDE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3443EDE#PBF Electronic	LTC3443EDE#PBF-Komponenten	LTC3443EDE#PBF-Verteiler	LTC3443EDE#PBF-Bild
LTC3443EDE#PBF Preis	LTC3443EDE#PBF Hersteller	LTC3443EDE#PBF Bild	LTC3443EDE#PBF Aktie
LTC3443EDE#PBF Neu	LTC3443EDE#PBF Original	LTC3443EDE#PBF garantiert	LTC3443EDE#PBF RFQ
			LTC3443EDE#PBF 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