
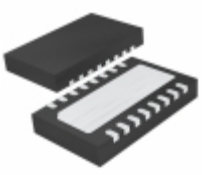
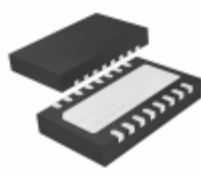
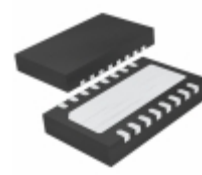

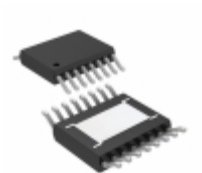

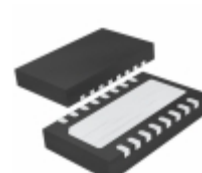

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>LTC3124EFE</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3124EFE <b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK BOOST <b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Lieferrn von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3124EFE
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	15V
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	1MHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.5V 1
Strom - Ausgabe	2.5A (Switch)

LTC3124EFE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3124EFE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3124EFE 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 LTC3124EFE E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

 <b>LTC3124EDHC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 16DFN	 <b>LTC3124EDHC#PBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 16DFN	 <b>LTC3124EDHC#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 16DFN	 <b>LTC3122IMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 12MSOP
 <b>LTC3124EFE#PBF</b> Linear Technology IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP	 <b>LTC3124HFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST	 <b>LTC3124EDHC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 16DFN	 <b>LTC3124EFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3124EFE ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3124EFE Datenblatt	LTC3124EFE-Datenblätter	LTC3124EFE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3124EFE Electronic	LTC3124EFE-Komponenten	LTC3124EFE-Verteiler	LTC3124EFE-Bild	LTC3124EFE
LTC3124EFE Preis	LTC3124EFE Hersteller	LTC3124EFE Bild	LTC3124EFE Aktie	LTC3124EFE-Teil
LTC3124EFE Neu	LTC3124EFE Original	LTC3124EFE garantiert	LTC3124EFE RFQ	LTC3124EFE Inventar
				LTC3124EFE 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