
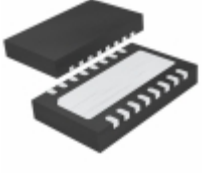





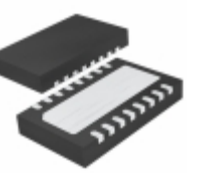

	<p>LTC3124HFE#PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3124HFE#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP</p> <p>Datenblätter:  LTC3124HFE#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3124HFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2 pcs 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 ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	1MHz
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2.5V 1
Strom - Ausgabe	2.5A (Switch)
Basisteilenummer	LTC3124

LTC3124HFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3124HFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3124HFE#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 LTC3124HFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3124IDHC#PBF Linear Technology IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 16DFN</p>	 <p>LTC3124EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP</p>	 <p>LTC3124HFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP</p>	 <p>LTC3124HFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST</p>
 <p>LTC3124EFE#TRPBF Linear Technology IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP</p>	 <p>LTC3124EFE#PBF Linear Technology IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP</p>	 <p>LTC3124IDHC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST ADJ 2.5A SYNC 16DFN</p>	 <p>LTC3124HFE#PBF Linear Technology IC REG BST ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3124HFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3124HFE#PBF Datenblatt	LTC3124HFE#PBF-Datenblätter	LTC3124HFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3124HFE#PBF Electronic	LTC3124HFE#PBF-Komponenten	LTC3124HFE#PBF-Verteiler	LTC3124HFE#PBF-Bild	LTC3124HFE#PBF-Teil
LTC3124HFE#PBF Preis	LTC3124HFE#PBF Hersteller	LTC3124HFE#PBF Bild	LTC3124HFE#PBF Aktie	LTC3124HFE#PBF Inventar
LTC3124HFE#PBF Neu	LTC3124HFE#PBF Original	LTC3124HFE#PBF garantiert	LTC3124HFE#PBF RFQ	LTC3124HFE#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