
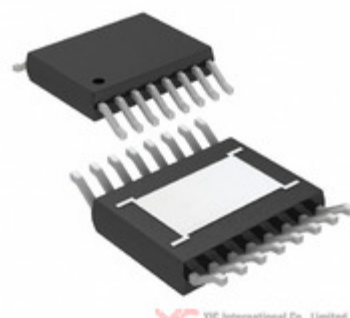


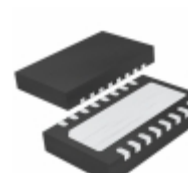
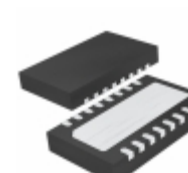
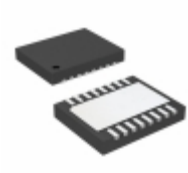
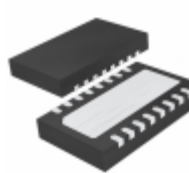


	<h2 style="color: red;">LTC3114MPFE-1#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3114MPFE-1#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LTC3114MPFE-1#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3114MPFE-1#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.7V
Spannung - Ausgabe (max)	40V
Spannung - Eingang (min)	2.2V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz
Strom - Ausgabe	1A

LTC3114MPFE-1#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3114MPFE-1#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3114MPFE-1#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 LTC3114MPFE-1#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3114MPFE-1#TRPBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS</p>	 <p>LTC3114MPFE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS</p>	 <p>LTC3114MPDHC-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN</p>	 <p>LTC3114MPDHC-1#PBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN</p>
 <p>LTC3115EDHD-1#PBF Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 1A/2A 16DFN</p>	 <p>LTC3114MPDHC-1#TRPBF Linear Technology IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16DFN</p>	 <p>LTC3114MPFE-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST ADJ 1A SYNC 16TSS</p>	 <p>LTC3115EDHD#PBF LT LT DFN-16</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3114MPFE-1#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3114MPFE-1#PBF Electronic	LTC3114MPFE-1#PBF Preis	LTC3114MPFE-1#PBF Neu	LTC3114MPFE-1#PBF Datenblatt	LTC3114MPFE-1#PBF-Komponenten	LTC3114MPFE-1#PBF Hersteller	LTC3114MPFE-1#PBF Original	LTC3114MPFE-1#PBF-Datenblätter	LTC3114MPFE-1#PBF-Datenblätter	LTC3114MPFE-1#PBF PDF	LTC3114MPFE-1#PBF-Verteiler	LTC3114MPFE-1#PBF-Bild	LTC3114MPFE-1#PBF Aktie	LTC3114MPFE-1#PBF RFQ	Linear Technology / Analog Devices	LTC3114MPFE-1#PBF	LTC3114MPFE-1#PBF-Teil	LTC3114MPFE-1#PBF Inventar	LTC3114MPFE-1#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