
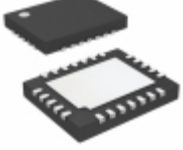
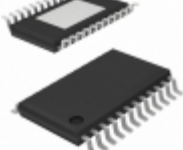
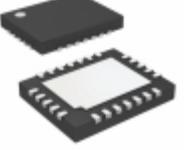
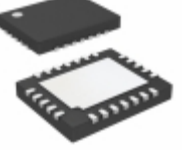
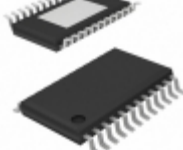
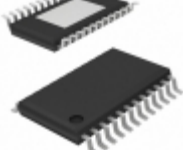
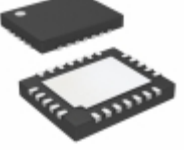

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: red;">LTC3118MPFE</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: LTC3118MPFE</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK BOOST</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>Not Actual Photo</small> YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3118MPFE
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)	2V
Spannung - Ausgabe (max)	18V
Spannung - Eingang (min)	2.2V
Spannung - Eingang (Max)	18V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (5x4)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck-Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	2A

LTC3118MPFE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3118MPFE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3118MPFE 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 LTC3118MPFE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3118IUFD#PBF Linear Technology IC REG BCK/BST ADJ 2A SYNC 24QFN</p>	 <p>LTC3118IFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A SYNC 2A</p>	 <p>LTC3118IUFD#TRPBF Linear Technology IC REG BCK/BST ADJ 2A SYNC 24QFN</p>	 <p>LTC3118IUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK/BST ADJ 2A SYNC 24QFN</p>
 <p>LTC3118MPFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 2A SYNC 2A</p>	 <p>LTC3118MPFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 2A SYNC 2A</p>	 <p>LTC3118IUFD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK/BST ADJ 2A SYNC 24QFN</p>	 <p>LTC3118MPFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A SYNC 2A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3118MPFE ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3118MPFE Datenblatt	LTC3118MPFE-Datenblätter	LTC3118MPFE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3118MPFE Electronic	LTC3118MPFE-Komponenten	LTC3118MPFE-Verteiler	LTC3118MPFE-Bild	LTC3118MPFE
LTC3118MPFE Preis	LTC3118MPFE Hersteller	LTC3118MPFE Bild	LTC3118MPFE Aktie	LTC3118MPFE-Teil
LTC3118MPFE Neu	LTC3118MPFE Original	LTC3118MPFE garantiert	LTC3118MPFE RFQ	LTC3118MPFE Inventar
				LTC3118MPFE 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