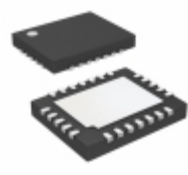
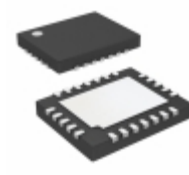
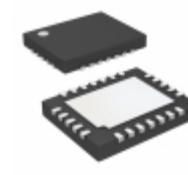
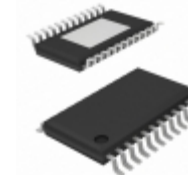

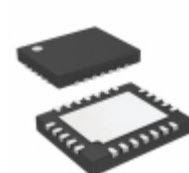
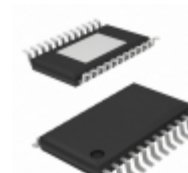
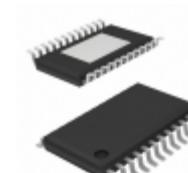
 <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p>LTC3118HFE</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3118HFE</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK BOOST</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3118HFE
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	-40°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

LTC3118HFE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3118HFE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3118HFE 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 LTC3118HFE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3118HUFD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK/BST ADJ 2A SYNC 24QFN</p>	 <p>LTC3118EUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK/BST ADJ 2A SYNC 24QFN</p>	 <p>LTC3118EUFD#PBF Linear Technology IC REG BCK/BST ADJ 2A SYNC 24QFN</p>	 <p>LTC3118HFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A SYNC 2A</p>
 <p>LTC3118HFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 2A SYNC 2A</p>	 <p>LTC3118EUFD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK/BST ADJ 2A SYNC 24QFN</p>	 <p>LTC3118HFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2A SYNC 2A</p>	 <p>LTC3118HFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 2A SYNC 2A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3118HFE ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3118HFE Datenblatt	LTC3118HFE-Datenblätter	LTC3118HFE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3118HFE Electronic	LTC3118HFE-Komponenten	LTC3118HFE-Verteiler	LTC3118HFE-Bild	LTC3118HFE
LTC3118HFE Preis	LTC3118HFE Hersteller	LTC3118HFE Bild	LTC3118HFE Aktie	LTC3118HFE-Teil
LTC3118HFE Neu	LTC3118HFE Original	LTC3118HFE garantiert	LTC3118HFE RFQ	LTC3118HFE Inventar
				LTC3118HFE 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