
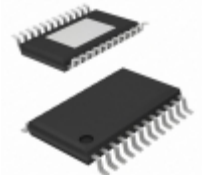
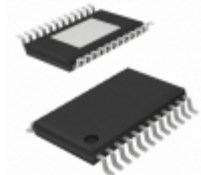
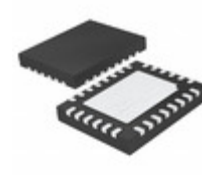
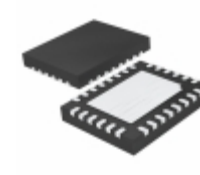
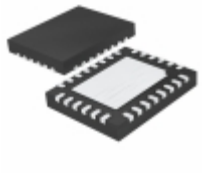



	<p>LTC3126HFE</p> <p>Hersteller-Teilenummer: LTC3126HFE</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK BOOST</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3126HFE
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)	0.818V
Spannung - Ausgabe (max)	24V
Spannung - Eingang (min)	2.4V
Spannung - Eingang (Max)	42V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.818V
Strom - Ausgabe	2.5A

LTC3126HFE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3126HFE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3126HFE 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 LTC3126HFE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3126HFE#TRPBF Linear Technology IC REG BCK BST 2.5A SYN 28TSSOP</p>	 <p>LTC3126HFE#PBF Linear Technology IC REG BCK BST 2.5A SYN 28TSSOP</p>	 <p>LTC3126EUF#PBF Linear Technology IC REG BCK BST 2.5A SYN 28QFN</p>	 <p>LTC3126EUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 2.5A SYN 28QFN</p>
 <p>LTC3126EUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 2.5A SYN 28QFN</p>	 <p>LTC3126HFE#PBF Linear Technology IC REG BCK BST 2.5A SYN 28TSSOP</p>	 <p>LTC3126IFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST</p>	 <p>LTC3126HFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 2.5A SYN 28TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3126HFE ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3126HFE Datenblatt	LTC3126HFE-Datenblätter	LTC3126HFE PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3126HFE Electronic	LTC3126HFE-Komponenten	LTC3126HFE-Verteiler	LTC3126HFE-Bild	LTC3126HFE-Teil
LTC3126HFE Preis	LTC3126HFE Hersteller	LTC3126HFE Bild	LTC3126HFE Aktie	LTC3126HFE Inventar
LTC3126HFE Neu	LTC3126HFE Original	LTC3126HFE garantiert	LTC3126HFE RFQ	LTC3126HFE 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