
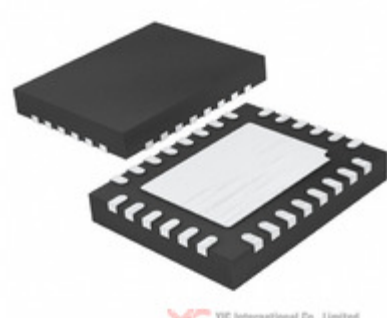
 <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p>LTC3126IUFD#TRPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3126IUFD#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BCK BST 2.5A SYN 28QFN</p> <p>Datenblätter:  LTC3126IUFD#TRPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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>	



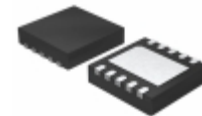

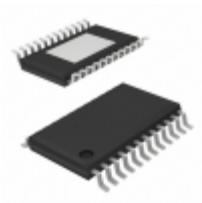

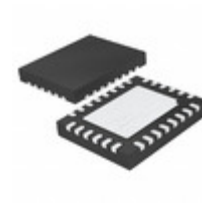
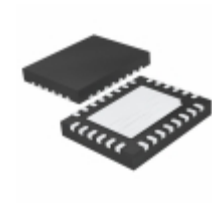
Spezifikationen

Teilenummer	LTC3126IUFD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BCK BST 2.5A SYN 28QFN
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-QFN (4x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.818V
Strom - Ausgabe	2.5A
Basisteilenummer	LTC3126

LTC3126IUFD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3126IUFD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3126IUFD#TRPBF 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 LTC3126IUFD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3127EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DCDC CONV BUCK BOOST 10DFN</p>	 <p>LTC3127EDD#PBF Linear Technology IC BUCK BOOST SYNC ADJ 10DFN</p>	 <p>LTC3127EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BUCK BOOST SYNC ADJ 10DFN</p>	 <p>LTC3126IUFD ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST</p>
 <p>LTC3126IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 2.5A SYN 28TSSOP</p>	 <p>LTC3126IUFD#PBF Linear Technology IC REG BCK BST 2.5A SYN 28QFN</p>	 <p>LTC3126IUFD#TRPBF Linear Technology IC REG BCK BST 2.5A SYN 28QFN</p>	 <p>LTC3126IUFD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 2.5A SYN 28QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3126IUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3126IUFD#TRPBF Datenblatt	LTC3126IUFD#TRPBF-Datenblätter	LTC3126IUFD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3126IUFD#TRPBF Electronic	LTC3126IUFD#TRPBF-Komponenten	LTC3126IUFD#TRPBF-Verteiler	LTC3126IUFD#TRPBF-Bild	LTC3126IUFD#TRPBF-Teil
LTC3126IUFD#TRPBF Preis	LTC3126IUFD#TRPBF Hersteller	LTC3126IUFD#TRPBF Bild	LTC3126IUFD#TRPBF Aktie	LTC3126IUFD#TRPBF Inventar
LTC3126IUFD#TRPBF Neu	LTC3126IUFD#TRPBF Original	LTC3126IUFD#TRPBF garantiert	LTC3126IUFD#TRPBF RFQ	LTC3126IUFD#TRPBF 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