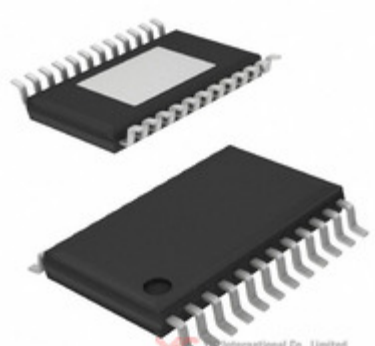

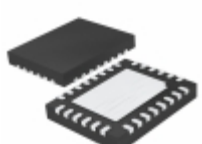
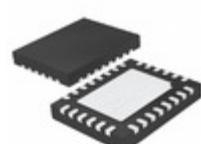
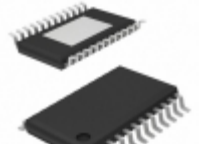
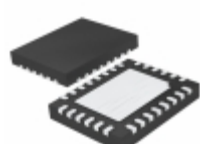


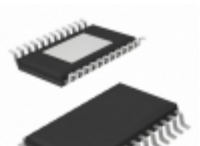
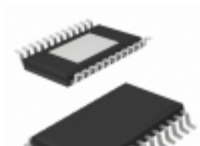
	<h2 style="color: red;">LTC3126HFE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3126HFE#PBF
	Hersteller / Marke:	Link Labs
	Teil der Beschreibung:	IC REG BCK BST 2.5A SYN 28TSSOP
Datenblätter:	 LTC3126HFE#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 50 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3126HFE#PBF
Hersteller	Link Labs
Beschreibung	IC REG BCK BST 2.5A SYN 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannung - Start Up	Buck
Spannung - Ausgabe (max)	0.818V
Spannung - Eingang (Max)	42V
Spannung - Aussetz (typisch)	2.4V
Spannung - Durchschlag	28-TSSOP
Serie	-
RoHS Status	Tube
Reglertopologie	2.5A
Polarisation	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabetyyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	1
Ausgabe	Step-Down
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TA)
Anzahl von DAWs	200kHz ~ 2.2MHz
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	24V
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	LTC3126HFE#PBF
Expanded Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.818V
Beschreibung	IC REG BCK BST 2.5A SYN 28TSSOP
Kontaktennwert @ Spannung	Positive
Taktsynchronisation	Yes

LTC3126HFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3126HFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3126HFE#PBF Link Labs mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC3126HFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3126HFE#PBF Link Labs	LTC3126HFE#PBF Datenblatt	LTC3126HFE#PBF-Datenblätter	LTC3126HFE#PBF PDF	Link Labs LTC3126HFE#PBF
LTC3126HFE#PBF Electronic	LTC3126HFE#PBF-Komponenten	LTC3126HFE#PBF-Verteiler	LTC3126HFE#PBF-Bild	LTC3126HFE#PBF-Teil
LTC3126HFE#PBF Preis	LTC3126HFE#PBF Hersteller	LTC3126HFE#PBF Bild	LTC3126HFE#PBF Aktie	LTC3126HFE#PBF Inventar
LTC3126HFE#PBF Neu	LTC3126HFE#PBF Original	LTC3126HFE#PBF garantiert	LTC3126HFE#PBF RFQ	LTC3126HFE#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