
	<h2 style="color: red;">LTC3412IFE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3412IFE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 2.5A 16TSSOP
Datenblätter:	1.LTC3412IFE#PBF.pdf	
	2.LTC3412IFE#PBF.pdf	
	3.LTC3412IFE#PBF.pdf	
	4.LTC3412IFE#PBF.pdf	
	5.LTC3412IFE#PBF.pdf	
	6.LTC3412IFE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 25 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	LTC3412IFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2.5A 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	25 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Eingang (min)	2.625V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz ~ 4MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Strom - Ausgabe	2.5A
Basisteilenummer	LTC3412

LTC3412IFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3412IFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3412IFE#PBF 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 LTC3412IFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3412EUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.5A 16QFN</p>	 <p>LTC3413EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP</p>	 <p>LTC3412IFE LT LT TSSOP</p>	 <p>LTC3413EFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 16TSSOP</p>
 <p>LTC3413EFE LT LTC3413EFE LT</p>	 <p>LTC3412IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.5A 16TSSOP</p>	 <p>LTC3412IFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 2.5A 16TSSOP</p>	 <p>LTC3412EUF#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2.5A 16QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3412IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3412IFE#PBF Datenblatt	LTC3412IFE#PBF-Datenblätter	LTC3412IFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3412IFE#PBF Electronic	LTC3412IFE#PBF-Komponenten	LTC3412IFE#PBF-Verteiler	LTC3412IFE#PBF-Bild	LTC3412IFE#PBF-Teil
LTC3412IFE#PBF Preis	LTC3412IFE#PBF Hersteller	LTC3412IFE#PBF Bild	LTC3412IFE#PBF Aktie	LTC3412IFE#PBF Inventar
LTC3412IFE#PBF Neu	LTC3412IFE#PBF Original	LTC3412IFE#PBF garantiert	LTC3412IFE#PBF RFQ	LTC3412IFE#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