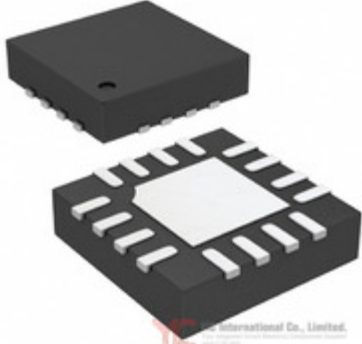

	<h2 style="color: red;">LTC3412EUF#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3412EUF#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 2.5A 16QFN
Datenblätter:	1.LTC3412EUF#PBF.pdf	
	2.LTC3412EUF#PBF.pdf	
	3.LTC3412EUF#PBF.pdf	
	4.LTC3412EUF#PBF.pdf	
	5.LTC3412EUF#PBF.pdf	
	6.LTC3412EUF#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 150 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	LTC3412EUF#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2.5A 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	150 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-QFN (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3412EUF#PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 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

LTC3412EUF#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3412EUF#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3412EUF#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 LTC3412EUF#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC3412EUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.5A 16QFN	 LTC3412EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.5A 16TSSOP	 LTC3412EFETR LT LTC3412EFETR LT	 LTC3412EUF LINEAR LTC3412EUF LINEAR
 LTC3412EUF#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2.5A 16QFN	 LTC3412EFE#TRPBF. LT LT TSSOP16	 LTC3412EUF#PBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 2.5A 16QFN	 LTC3412EFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 2.5A 16TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3412EUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3412EUF#PBF Datenblatt	LTC3412EUF#PBF-Datenblätter	LTC3412EUF#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3412EUF#PBF Electronic	LTC3412EUF#PBF-Komponenten	LTC3412EUF#PBF-Verteiler	LTC3412EUF#PBF-Bild	LTC3412EUF#PBF-Teil
LTC3412EUF#PBF Preis	LTC3412EUF#PBF Hersteller	LTC3412EUF#PBF Bild	LTC3412EUF#PBF Aktie	LTC3412EUF#PBF Inventar
LTC3412EUF#PBF Neu	LTC3412EUF#PBF Original	LTC3412EUF#PBF garantiert	LTC3412EUF#PBF RFQ	LTC3412EUF#PBF Online bestellen

