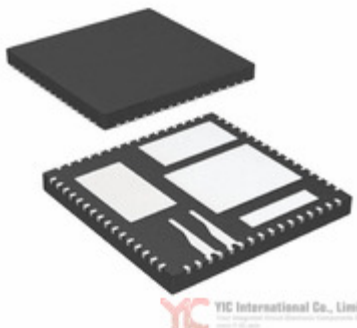





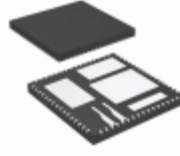
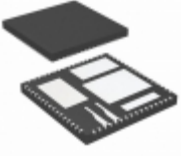


	<h2 style="color: red;">LTC3610IWP#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3610IWP#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN
Datenblätter:	 LTC3610IWP#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3610IWP#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	24V
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	24V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	64-PowerVFQFN
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1
Strom - Ausgabe	12A
Basisteilenummer	LTC3610

LTC3610IWP#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3610IWP#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3610IWP#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 LTC3610IWP#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3610IWP ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3610HVWP#TRPBF LINEAR LTC3610HVWP#TRPBF LINEAR</p>	 <p>LTC3610IWP#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN</p>	 <p>LTC3611EWP#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN</p>
 <p>LTC3610IWP#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN</p>	 <p>LTC3610IWP#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN</p>	 <p>LTC3611EWP LT LT QFN</p>	 <p>LTC3611EWP ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3610IWP#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3610IWP#PBF Datenblatt	LTC3610IWP#PBF-Datenblätter	LTC3610IWP#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3610IWP#PBF
LTC3610IWP#PBF Electronic	LTC3610IWP#PBF-Komponenten	LTC3610IWP#PBF-Verteiler	LTC3610IWP#PBF-Bild	LTC3610IWP#PBF-Teil
LTC3610IWP#PBF Preis	LTC3610IWP#PBF Hersteller	LTC3610IWP#PBF Bild	LTC3610IWP#PBF Aktie	LTC3610IWP#PBF Inventar
LTC3610IWP#PBF Neu	LTC3610IWP#PBF Original	LTC3610IWP#PBF garantiert	LTC3610IWP#PBF RFQ	LTC3610IWP#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