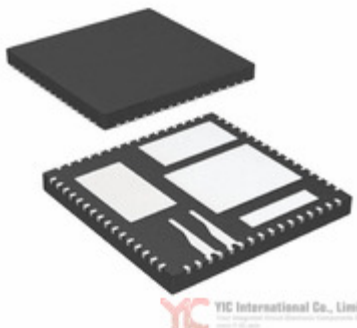




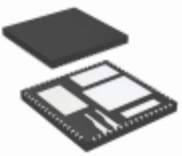


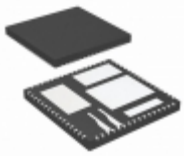
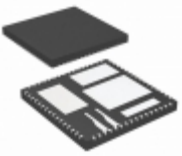
	<b>LTC3610IWP#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3610IWP#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3610IWP#TRPBF.pdf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

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC3610IWP#TRPBF
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	Tape & Reel (TR)
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	10 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#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3610IWP#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3610IWP#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 LTC3610IWP#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3610IWP</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC3610IWP#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN</p>	 <p><b>LTC3610IWP#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN</p>	 <p><b>LTC3611EWP#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN</p>
 <p><b>LTC3610HVWP#TRPBF</b> LINEAR LTC3610HVWP#TRPBF LINEAR</p>	 <p><b>LTC3610EWP#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN</p>	 <p><b>LTC3610IWP#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN</p>	 <p><b>LTC3611EWP#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 10A 64QFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

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