



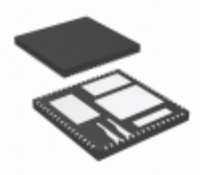
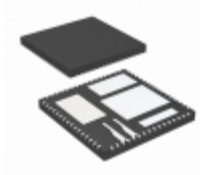
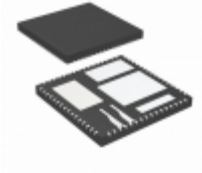
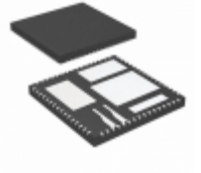
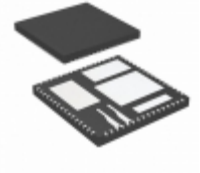
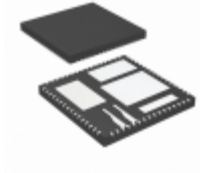
 <p><b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<h2>LTC3610IWP</h2>	
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC3610IWP</a></p>	
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>	
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC POWER MANAGEMENT</p>	
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3610IWP.pdf</a></p>	
	<p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>	
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>	
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3610IWP</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC POWER MANAGEMENT
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1
Strom - Ausgabe	12A

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

### Sie können auch interessiert

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

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC3610IWP ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LTC3610IWP Datenblatt</a>	<a href="#">LTC3610IWP-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC3610IWP PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">LTC3610IWP Electronic</a>	<a href="#">LTC3610IWP-Komponenten</a>	<a href="#">LTC3610IWP-Verteiler</a>	<a href="#">LTC3610IWP-Bild</a>	<a href="#">LTC3610IWP</a>
<a href="#">LTC3610IWP Preis</a>	<a href="#">LTC3610IWP Hersteller</a>	<a href="#">LTC3610IWP Bild</a>	<a href="#">LTC3610IWP Aktie</a>	<a href="#">LTC3610IWP-Teil</a>
<a href="#">LTC3610IWP Neu</a>	<a href="#">LTC3610IWP Original</a>	<a href="#">LTC3610IWP garantiert</a>	<a href="#">LTC3610IWP RFQ</a>	<a href="#">LTC3610IWP Inventar</a>
				<a href="#">LTC3610IWP Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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