



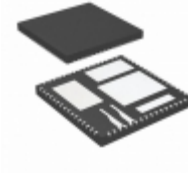
	<p><b>LTC3610EWP</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC3610EWP</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC POWER MANAGEMENT</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3610EWP.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3610EWP</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

LTC3610EWP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3610EWP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3610EWP 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 LTC3610EWP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3609WKG</b> LT LTC3609WKG LT</p>	 <p><b>LTC3610EWP#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN</p>	 <p><b>LTC3609IWKG#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN</p>	 <p><b>LTC3610HVWP#TRPBF</b> LINEAR LTC3610HVWP#TRPBF LINEAR</p>
 <p><b>LTC3610EWP#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 12A 64QFN</p>	 <p><b>LTC3610EUP</b> LT LTC3610EUP LT</p>	 <p><b>LTC3609IWKG#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN</p>	 <p><b>LTC3609IWKG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 6A 52QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3610EWP ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3610EWP Datenblatt	LTC3610EWP-Datenblätter	LTC3610EWP PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3610EWP Electronic	LTC3610EWP-Komponenten	LTC3610EWP-Verteiler	LTC3610EWP-Bild	LTC3610EWP
LTC3610EWP Preis	LTC3610EWP Hersteller	LTC3610EWP Bild	LTC3610EWP Aktie	LTC3610EWP-Teil
LTC3610EWP Neu	LTC3610EWP Original	LTC3610EWP garantiert	LTC3610EWP RFQ	LTC3610EWP Inventar
				LTC3610EWP Online bestellen

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