

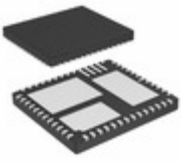
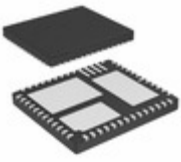

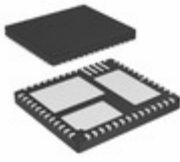
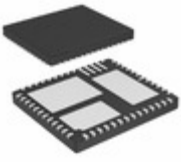

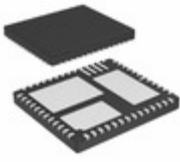
	<h2 style="color: #E67E22;">LTC3608IWKG</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3608IWKG</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC POWER MANAGEMENT</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3608IWKG
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC POWER MANAGEMENT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	17.82V
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	18V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	52-QFN-Multipad (7x8)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	52-VFQFN Exposed Pad
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	8A

LTC3608IWKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3608IWKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3608IWKG 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 LTC3608IWKG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3608EWKG</b> LT LT QFN</p>	 <p><b>LTC3608EWKG#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN</p>	 <p><b>LTC3608IWKG#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN</p>	 <p><b>LTC3609EWKG</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>
 <p><b>LTC3608IWKG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN</p>	 <p><b>LTC3608EWKG#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN</p>	 <p><b>LTC3608IWKG#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN</p>	 <p><b>LTC3608EWKG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3608IWKG ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3608IWKG Datenblatt	LTC3608IWKG-Datenblätter	LTC3608IWKG PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3608IWKG Electronic	LTC3608IWKG-Komponenten	LTC3608IWKG-Verteiler	LTC3608IWKG-Bild	LTC3608IWKG
LTC3608IWKG Preis	LTC3608IWKG Hersteller	LTC3608IWKG Bild	LTC3608IWKG Aktie	LTC3608IWKG-Teil
LTC3608IWKG Neu	LTC3608IWKG Original	LTC3608IWKG garantiert	LTC3608IWKG RFQ	LTC3608IWKG Inventar
				LTC3608IWKG 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