


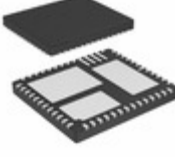
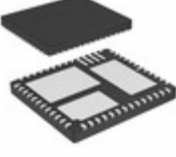
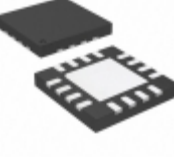
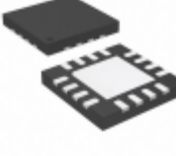
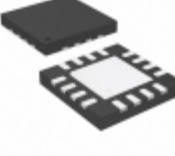
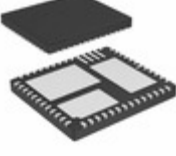
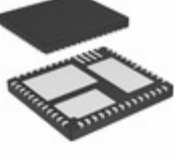
	<h2 style="color: #E67E22;">LTC3608EWKG</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: LTC3608EWKG</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC POWER MANAGEMENT</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3608EWKG
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

LTC3608EWKG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3608EWKG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3608EWKG 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 LTC3608EWKG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3607IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16MSOP</p>	 <p>LTC3608EWKG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN</p>	 <p>LTC3608EWKG#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN</p>	 <p>LTC3607IUD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN</p>
 <p>LTC3607IUD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN</p>	 <p>LTC3607IUD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A DL 16QFN</p>	 <p>LTC3608EWKG#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN</p>	 <p>LTC3608EWKG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 8A 52QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3608EWKG ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3608EWKG Datenblatt	LTC3608EWKG-Datenblätter	LTC3608EWKG PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3608EWKG Electronic	LTC3608EWKG-Komponenten	LTC3608EWKG-Verteiler	LTC3608EWKG-Bild	LTC3608EWKG-Teil
LTC3608EWKG Preis	LTC3608EWKG Hersteller	LTC3608EWKG Bild	LTC3608EWKG Aktie	LTC3608EWKG Inventar
LTC3608EWKG Neu	LTC3608EWKG Original	LTC3608EWKG garantiert	LTC3608EWKG RFQ	LTC3608EWKG 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