








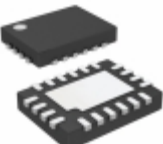
	<h2 style="color: #C00000;">LTC3613EWKH</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LTC3613EWKH</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC POWER MANAGEMENT</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn 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	<a href="#">LTC3613EWKH</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)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	24V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	56-QFN Multipad (7x9)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	56-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	200kHz ~ 1MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1
Strom - Ausgabe	15A

LTC3613EWKH Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3613EWKH-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3613EWKH 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 LTC3613EWKH E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3612MPUDC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20QFN</p>	 <p><b>LTC3613IWKH</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC3613EWKH#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 15A SYNC 56-QFN</p>	 <p><b>LTC3613EWKH#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 15A SYNC 56-QFN</p>
 <p><b>LTC3612MPUDC</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC3613EWKH#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 15A SYNC 56QFN</p>	 <p><b>LTC3613EWKH#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 15A SYNC 56QFN</p>	 <p><b>LTC3612MPUDC#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 20QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3613EWKH ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3613EWKH Datenblatt	LTC3613EWKH-Datenblätter	LTC3613EWKH PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3613EWKH Electronic	LTC3613EWKH-Komponenten	LTC3613EWKH-Verteiler	LTC3613EWKH-Bild	LTC3613EWKH-Teil
LTC3613EWKH Preis	LTC3613EWKH Hersteller	LTC3613EWKH Bild	LTC3613EWKH Aktie	LTC3613EWKH Inventar
LTC3613EWKH Neu	LTC3613EWKH Original	LTC3613EWKH garantiert	LTC3613EWKH RFQ	LTC3613EWKH Online bestellen