
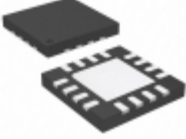

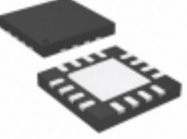


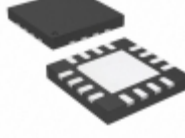
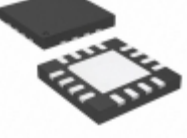

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<p><b>LTC3601IUD</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3601IUD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC POWER MANAGEMENT</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>Not Actual Photo</small> <b>YIC International Co., Limited.</b>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3601IUD
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)	14.52V
Spannung - Eingang (min)	4V
Spannung - Eingang (Max)	15V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN-EP (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN 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	2MHz ~ 4MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1
Strom - Ausgabe	1.5A

LTC3601IUD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3601IUD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3601IUD 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 LTC3601IUD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3601IUD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN</p>	 <p><b>LTC3601IUD#TRPBF.</b> LT LTC3601IUD#TRPBF. LT</p>	 <p><b>LTC3601IUD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN</p>	 <p><b>LTC3601IMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP</p>
 <p><b>LTC3601IMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p><b>LTC3601IUD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN</p>	 <p><b>LTC3601IUD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16QFN</p>	 <p><b>LTC3601IMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.5A SYNC 16MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3601IUD ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3601IUD Datenblatt	LTC3601IUD-Datenblätter	LTC3601IUD PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3601IUD Electronic	LTC3601IUD-Komponenten	LTC3601IUD-Verteiler	LTC3601IUD-Bild	LTC3601IUD
LTC3601IUD Preis	LTC3601IUD Hersteller	LTC3601IUD Bild	LTC3601IUD Aktie	LTC3601IUD-Teil
LTC3601IUD Neu	LTC3601IUD Original	LTC3601IUD garantiert	LTC3601IUD RFQ	LTC3601IUD Inventar
				LTC3601IUD 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