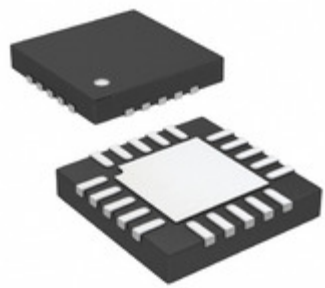


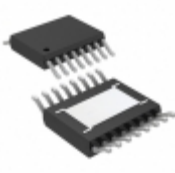

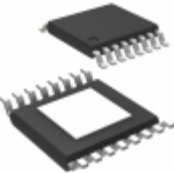
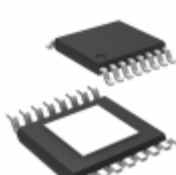
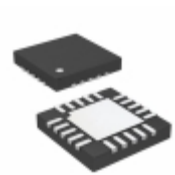

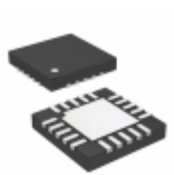
	<h2 style="color: red;">LTC3602IUF#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3602IUF#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN
Datenblätter:	 LTC3602IUF#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 204 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3602IUF#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	204 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	9.5V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	10V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Strom - Ausgabe	2.5A

LTC3602IUF#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3602IUF#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3602IUF#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC3602IUF#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3603EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p>LTC3603EMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p>LTC3603EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p>LTC3602IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP</p>
 <p>LTC3602IFE#TRPBF Linear Technology IC REG BCK ADJ 2.5A SYNC 16TSSOP</p>	 <p>LTC3602IUF#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN</p>	 <p>LTC3603EMSE#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 16MSOP</p>	 <p>LTC3602IUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.5A SYNC 20QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3602IUF#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3602IUF#TRPBF Datenblatt	LTC3602IUF#TRPBF-Datenblätter	LTC3602IUF#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3602IUF#TRPBF Electronic	LTC3602IUF#TRPBF-Komponenten	LTC3602IUF#TRPBF-Verteiler	LTC3602IUF#TRPBF-Bild	LTC3602IUF#TRPBF-Teil
LTC3602IUF#TRPBF Preis	LTC3602IUF#TRPBF Hersteller	LTC3602IUF#TRPBF Bild	LTC3602IUF#TRPBF Aktie	LTC3602IUF#TRPBF Inventar
LTC3602IUF#TRPBF Neu	LTC3602IUF#TRPBF Original	LTC3602IUF#TRPBF garantiert	LTC3602IUF#TRPBF RFQ	LTC3602IUF#TRPBF 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