
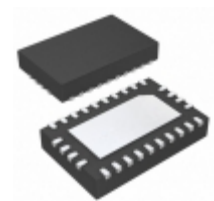

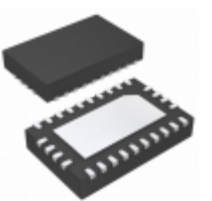
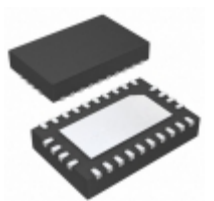
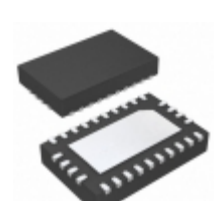
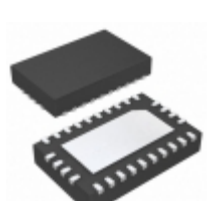

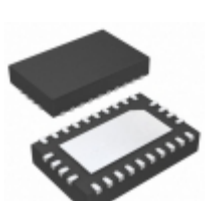
	<h2 style="color: #D9534F;">LTC3616HUDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3616HUDD#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24QFN
	Datenblätter:	 LTC3616HUDD#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 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	LTC3616HUDD#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	2.25V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (3x5)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz ~ 4MHz
Strom - Ausgabe	6A

LTC3616HUDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3616HUDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3616HUDD#PBF 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 LTC3616HUDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3616EUDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24QFN</p>	 <p>LTC3616IUDD ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3616EUDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24QFN</p>	 <p>LTC3616HUDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24QFN</p>
 <p>LTC3616HUDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24QFN</p>	 <p>LTC3616EUDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24QFN</p>	 <p>LTC3616HUDD ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3616IUDD#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 24QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3616HUDD#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3616HUDD#PBF Datenblatt	LTC3616HUDD#PBF-Datenblätter	LTC3616HUDD#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC3616HUDD#PBF
LTC3616HUDD#PBF Electronic	LTC3616HUDD#PBF-Komponenten	LTC3616HUDD#PBF-Verteiler	LTC3616HUDD#PBF-Bild	LTC3616HUDD#PBF-Teil
LTC3616HUDD#PBF Preis	LTC3616HUDD#PBF Hersteller	LTC3616HUDD#PBF Bild	LTC3616HUDD#PBF Aktie	LTC3616HUDD#PBF Inventar
LTC3616HUDD#PBF Neu	LTC3616HUDD#PBF Original	LTC3616HUDD#PBF garantiert	LTC3616HUDD#PBF RFQ	LTC3616HUDD#PBF 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