

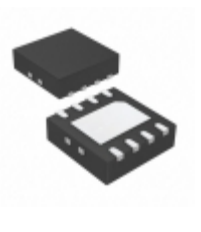
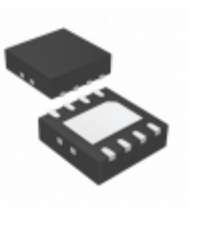
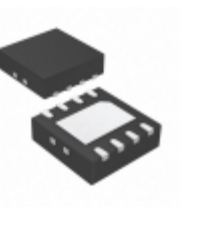

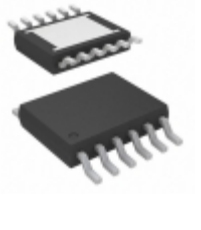

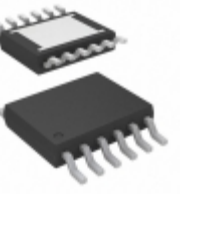
	<h2>LTC3624IDD-5#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3624IDD-5#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN</p> <p>Datenblätter:  LTC3624IDD-5#TRPBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	LTC3624IDD-5#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	17V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Strom - Ausgabe	2A

LTC3624IDD-5#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3624IDD-5#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3624IDD-5#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 LTC3624IDD-5#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3624IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP</p>	 <p>LTC3624IDD-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3624IDD-3.3#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3624IDD-3.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN</p>
 <p>LTC3624IDD-5#PBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3624IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP</p>	 <p>LTC3624IMSE-2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP</p>	 <p>LTC3624IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3624IDD-5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3624IDD-5#TRPBF Datenblatt	LTC3624IDD-5#TRPBF-Datenblätter	LTC3624IDD-5#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3624IDD-5#TRPBF Electronic	LTC3624IDD-5#TRPBF-Komponenten	LTC3624IDD-5#TRPBF-Verteiler	LTC3624IDD-5#TRPBF-Bild	LTC3624IDD-5#TRPBF
LTC3624IDD-5#TRPBF Preis	LTC3624IDD-5#TRPBF Hersteller	LTC3624IDD-5#TRPBF Bild	LTC3624IDD-5#TRPBF Aktie	LTC3624IDD-5#TRPBF-Teil
LTC3624IDD-5#TRPBF Neu	LTC3624IDD-5#TRPBF Original	LTC3624IDD-5#TRPBF garantiert	LTC3624IDD-5#TRPBF RFQ	LTC3624IDD-5#TRPBF Inventar
				LTC3624IDD-5#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