
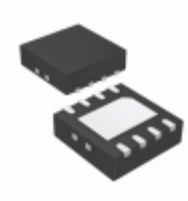
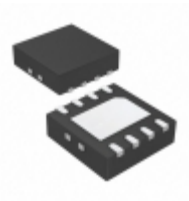
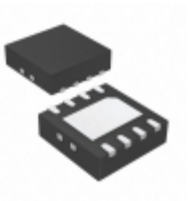
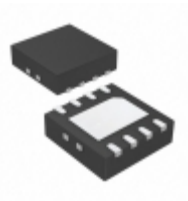
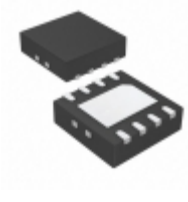



	<p>LTC3624IDD-25#PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3624IDD-25#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN</p> <p>Datenblätter:  LTC3624IDD-25#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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-25#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
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	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output
Strom - Ausgabe	2A
Basisteilenummer	LTC3624

LTC3624IDD-25#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3624IDD-25#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3624IDD-25#PBF 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 LTC3624IDD-25#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3624IDD-23.3#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3624IDD-25#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3624IDD-2#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3624IDD-23.3#PBF Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN</p>
 <p>LTC3624IDD-23.3#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3624IDD-3.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3624IDD-23.3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN</p>	 <p>LTC3624IDD-25#PBF Linear Technology IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3624IDD-25#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3624IDD-25#PBF Datenblatt	LTC3624IDD-25#PBF-Datenblätter	LTC3624IDD-25#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3624IDD-25#PBF Electronic	LTC3624IDD-25#PBF-Komponenten	LTC3624IDD-25#PBF-Verteiler	LTC3624IDD-25#PBF-Bild	LTC3624IDD-25#PBF
LTC3624IDD-25#PBF Preis	LTC3624IDD-25#PBF Hersteller	LTC3624IDD-25#PBF Bild	LTC3624IDD-25#PBF Aktie	LTC3624IDD-25#PBF-Teil
LTC3624IDD-25#PBF Neu	LTC3624IDD-25#PBF Original	LTC3624IDD-25#PBF garantiert	LTC3624IDD-25#PBF RFQ	LTC3624IDD-25#PBF Inventar
				LTC3624IDD-25#PBF Online bestellen