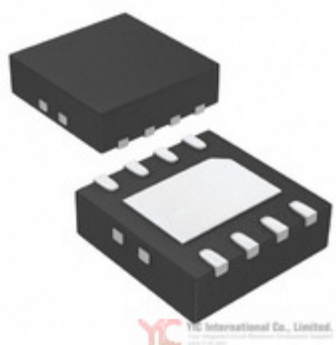

	<h2 style="color: red;">LTC3624EDD-3.3#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3624EDD-3.3#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK SYNC 3.3V 2A 8DFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3624EDD-3.3#PBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 278 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

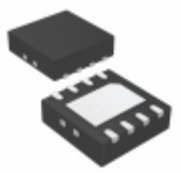
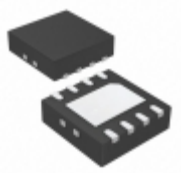
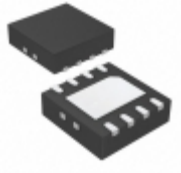
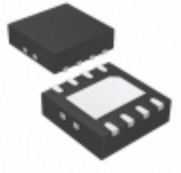
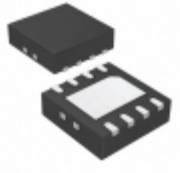
### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3624EDD-3.3#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK SYNC 3.3V 2A 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	278 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
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-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
Strom - Ausgabe	2A

LTC3624EDD-3.3#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3624EDD-3.3#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3624EDD-3.3#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 LTC3624EDD-3.3#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>LTC3624EDD-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK SYNC 3.3V 2A 8DFN</p>	 <p><b>LTC3624EDD-25#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN</p>	 <p><b>LTC3624EDD-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK SYNC 5V 2A 8DFN</p>	 <p><b>LTC3624EDD-5#PBF</b> LINEAR LINEAR DFN-12P</p>
 <p><b>LTC3624EDD-3.3#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN</p>	 <p><b>LTC3624EDD-23.3#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN</p>	 <p><b>LTC3624EDD-25#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN</p>	 <p><b>LTC3624EDD-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 8DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3624EDD-3.3#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3624EDD-3.3#PBF Datenblatt	LTC3624EDD-3.3#PBF-Datenblätter	LTC3624EDD-3.3#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3624EDD-3.3#PBF Electronic	LTC3624EDD-3.3#PBF-Komponenten	LTC3624EDD-3.3#PBF-Verteiler	LTC3624EDD-3.3#PBF-Bild	LTC3624EDD-3.3#PBF
LTC3624EDD-3.3#PBF Preis	LTC3624EDD-3.3#PBF Hersteller	LTC3624EDD-3.3#PBF Bild	LTC3624EDD-3.3#PBF Aktie	LTC3624EDD-3.3#PBF-Teil
LTC3624EDD-3.3#PBF Neu	LTC3624EDD-3.3#PBF Original	LTC3624EDD-3.3#PBF garantiert	LTC3624EDD-3.3#PBF RFQ	LTC3624EDD-3.3#PBF Inventar
				LTC3624EDD-3.3#PBF Online bestellen