



## LTC3624EDD-25#PBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3624EDD-25#PBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN
<b>Datenblätter:</b>	LTC3624EDD-25#PBF.pdf
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 890 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3624EDD-25#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK 5V 2A SYNC 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	890 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Fixed 5V 1 Output
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	17V
Ausgabetyp	Fixed
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	2A
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC3624
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC3624EDD-25#PBF ist neu im Original, Suche LTC3624EDD-25#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC3624EDD-25#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC3624EDD-25#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

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

### heiße Teile

Mehr

LTC3612IUDC#TRPBF	LTC3612IUDC#TRPBF	LTC3612MPUDC#TRPBF	LTC3612MPUDC#TRPBF	LTC3615EFE#PBF
LTC3615EFE#PBF	LTC3615EUF-1#PBF	LTC3615EUF-1#PBF	LTC3615IFE#PBF	LTC3615IFE#PBF
LTC3615IFE#TRPBF	LTC3615IFE#TRPBF	LTC3617EUDD	LTC3617EUDD	LTC3617IUDD#PBF
LTC3617IUDD#PBF	LTC3620EDC	LTC3620EDC	LTC3620EDC#TRMPBF	LTC3620EDC#TRMPBF
LTC3621EMS8E#PBF	LTC3621EMS8E#PBF	LTC3621EMS8E-3.3	LTC3621IMS8E#PBF	LTC3621IMS8E#PBF
LTC3624EDD-25#PBF	LTC3624IMSE-2#PBF	LTC3624IMSE-2#PBF	LTC3625EDE#TRPBF	LTC3625EDE#TRPBF
LTC3625IDE#TRPBF	LTC3625IDE#TRPBF	LTC3626EUDD	LTC3626EUDD	LTC3630AEMSE#PBF
LTC3630AEMSE#PBF	LTC3630AHMSE	LTC3630IMSE#PBF	LTC3630IMSE#PBF	LTC3631EDD#PBF
LTC3631EDD#PBF	LTC3631EDD-5#PBF	LTC3631EDD-5#PBF	LTC3631IMS8E#TRPBF	LTC3631IMS8E#TRPBF
LTC3633EFE#PBF	LTC3633EFE#PBF	LTC3633EFE#TRPBF	LTC3633EFE#TRPBF	LTC3633EUFD

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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

