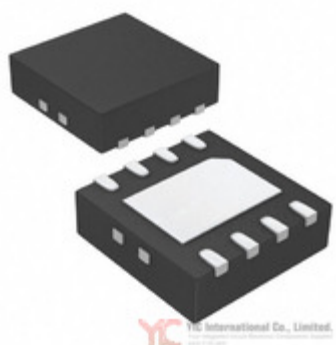





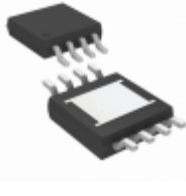

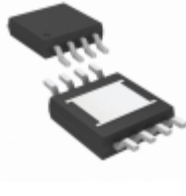

	<h2 style="color: red;">LTC3632EDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3632EDD#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8DFN
Datenblätter:	 LTC3632EDD#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2800 pcs 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	LTC3632EDD#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2800 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	50V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	50V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Strom - Ausgabe	20mA

LTC3632EDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3632EDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3632EDD#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 LTC3632EDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3631IMS8E-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV 5V 0.1A 8MSOP</p>	 <p>LTC3632EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8DFN</p>	 <p>LTC3631IMS8E-5#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK INV 5V 0.1A 8MSOP</p>	 <p>LTC3631IMS8E-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV 5V 0.1A 8MSOP</p>
 <p>LTC3631IMS8E-5#PBF Linear Technology IC REG BUCK INV 5V 0.1A 8MSOP</p>	 <p>LTC3632EDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8DFN</p>	 <p>LTC3632EMS8E#PBF Linear Technology IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8MSOP</p>	 <p>LTC3632EMS8E#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3632EDD#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3632EDD#PBF Datenblatt	LTC3632EDD#PBF-Datenblätter	LTC3632EDD#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3632EDD#PBF Electronic	LTC3632EDD#PBF-Komponenten	LTC3632EDD#PBF-Verteiler	LTC3632EDD#PBF-Bild	LTC3632EDD#PBF
LTC3632EDD#PBF Preis	LTC3632EDD#PBF Hersteller	LTC3632EDD#PBF Bild	LTC3632EDD#PBF Aktie	LTC3632EDD#PBF-Teil
LTC3632EDD#PBF Neu	LTC3632EDD#PBF Original	LTC3632EDD#PBF garantiert	LTC3632EDD#PBF RFQ	LTC3632EDD#PBF Inventar
				LTC3632EDD#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