
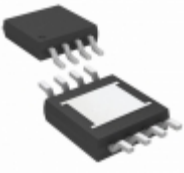
	<h2 style="color: red;">LTC3632EDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3632EDD#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8DFN
	Datenblätter:	1.LTC3632EDD#PBF.pdf 2.LTC3632EDD#PBF.pdf 3.LTC3632EDD#PBF.pdf 4.LTC3632EDD#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2 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	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK INV ADJ 20MA 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2 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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive or Negative
Strom - Ausgabe	20mA
Basisteilenummer	LTC3632

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 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 LTC3632EDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3632EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3632EDD#PBF Datenblatt	LTC3632EDD#PBF-Datenblätter	LTC3632EDD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3632EDD#PBF Electronic	LTC3632EDD#PBF-Komponenten	LTC3632EDD#PBF-Verteiler	LTC3632EDD#PBF-Bild	LTC3632EDD#PBF-Teil
LTC3632EDD#PBF Preis	LTC3632EDD#PBF Hersteller	LTC3632EDD#PBF Bild	LTC3632EDD#PBF Aktie	LTC3632EDD#PBF Inventar
LTC3632EDD#PBF Neu	LTC3632EDD#PBF Original	LTC3632EDD#PBF garantiert	LTC3632EDD#PBF RFQ	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