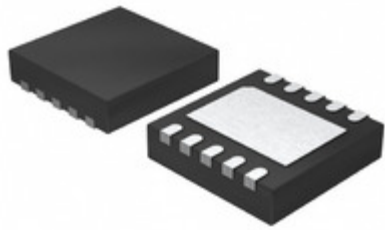








	<h2 style="color: red;">LTC3532EDD#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3532EDD#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN
	Datenblätter:	 LTC3532EDD#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3532EDD#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.4V
Spannung - Ausgabe (max)	5.25V
Spannung - Eingang (min)	2.4V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz ~ 2MHz
Strom - Ausgabe	500mA

LTC3532EDD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3532EDD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3532EDD#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 LTC3532EDD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC3531ES6-3.3 LT LT SOT23-6	 LTC3532EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN	 LTC3532EMS LT LTC3532EMS LT	 LTC3531ES6-3.3#TRMPBF Linear Technology IC REG BCK BST 3.32V 0.2A TSOT23
 LTC3532EMS#PBF Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.5A 10MSOP	 LTC3532EDD#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN	 LTC3532EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BOOST ADJ 0.5A 10DFN	 LTC3531ES6-3.3#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BCK BST 3.32V 0.2A TSOT23

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3532EDD#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3532EDD#PBF Datenblatt	LTC3532EDD#PBF-Datenblätter	LTC3532EDD#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC3532EDD#PBF
LTC3532EDD#PBF Electronic	LTC3532EDD#PBF-Komponenten	LTC3532EDD#PBF-Verteiler	LTC3532EDD#PBF-Bild	LTC3532EDD#PBF-Teil
LTC3532EDD#PBF Preis	LTC3532EDD#PBF Hersteller	LTC3532EDD#PBF Bild	LTC3532EDD#PBF Aktie	LTC3532EDD#PBF Inventar
LTC3532EDD#PBF Neu	LTC3532EDD#PBF Original	LTC3532EDD#PBF garantiert	LTC3532EDD#PBF RFQ	LTC3532EDD#PBF Online bestellen