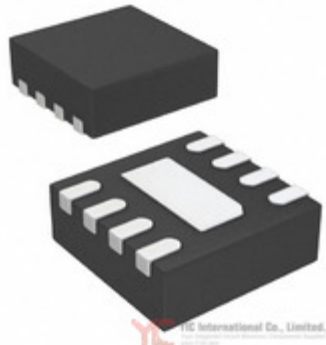

	<b>LT3483EDC#TRMPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3483EDC#TRMPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3483EDC#TRMPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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.		



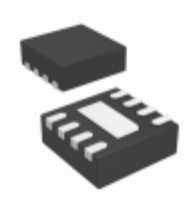

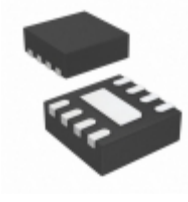
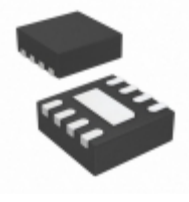


**Spezifikationen**

Teilenummer	LT3483EDC#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	-2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	-38V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	16V
Topologie	Buck, Boost, Charge Pump, Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (2x2)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Strom - Ausgabe	170mA (Switch)

LT3483EDC#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3483EDC#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3483EDC#TRMPBF 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 LT3483EDC#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>LT3483EDC</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR	 <b>LT3483EDC#PBF</b> LINEAR LT3483EDC#PBF LINEAR	 <b>LT3483AIDC#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	 <b>LT3483EDC#TRPBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN
 <b>LT3483EDC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	 <b>LT3483AIDC#TRPBF</b> Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	 <b>LT3483EDC#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN	 <b>LT3483AIDC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ 8DFN

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LT3483EDC#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3483EDC#TRMPBF Datenblatt	LT3483EDC#TRMPBF-Datenblätter	LT3483EDC#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3483EDC#TRMPBF Electronic	LT3483EDC#TRMPBF-Komponenten	LT3483EDC#TRMPBF-Verteiler	LT3483EDC#TRMPBF-Bild	LT3483EDC#TRMPBF-Teil
LT3483EDC#TRMPBF Preis	LT3483EDC#TRMPBF Hersteller	LT3483EDC#TRMPBF Bild	LT3483EDC#TRMPBF Aktie	LT3483EDC#TRMPBF Inventar
LT3483EDC#TRMPBF Neu	LT3483EDC#TRMPBF Original	LT3483EDC#TRMPBF garantiert	LT3483EDC#TRMPBF RFQ	LT3483EDC#TRMPBF Online bestellen