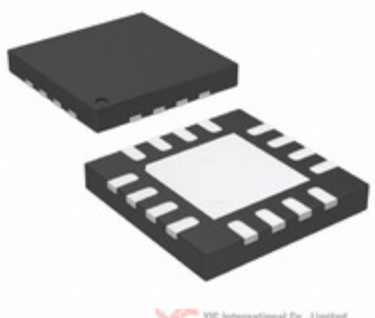

	LT3582EUD-5#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3582EUD-5#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK BST INV +/-5V 16QFN
	Datenblätter:	 LT3582EUD-5#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 235 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		



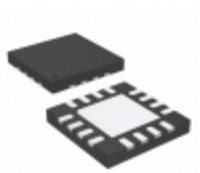
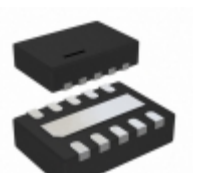
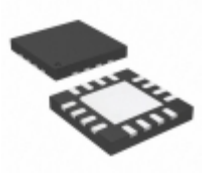
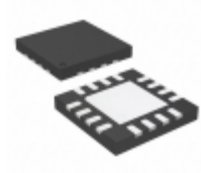
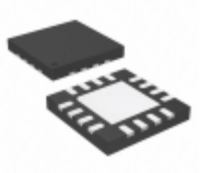

Spezifikationen

Teilenummer	LT3582EUD-5#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK BST INV +/-5V 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	235 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	±5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.55V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Boost, Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN-EP (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive and Negative (Dual Rail)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	-
Strom - Ausgabe	285mA (Switch), 490mA (Switch)

LT3582EUD-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3582EUD-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3582EUD-5#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 LT3582EUD-5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 LT3582EUD-5 LINEAR LT3582EUD-5 LINEAR	 LT3585EDDB-0 LT LT3585EDDB-0 LT	 LT3582EUD-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST INV +/-5V 16QFN	 LT3585EDDB-0#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER PHOTOFLASH 10-DFN
 LT3582EUD-12#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK BST INV +/-12V 16QFN	 LT3582EUD-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST INV +/-5V 16QFN	 LT3582EUD-12#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST INV +/-12V 16QFN	 LT3585EDDB-0#TRPBF Linear Technology IC CHARGER PHOTOFLASH 10-DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3582EUD-5#PBF Linear Technology	LT3582EUD-5#PBF Datenblatt	LT3582EUD-5#PBF-Datenblätter	LT3582EUD-5#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3582EUD-5#PBF Electronic	LT3582EUD-5#PBF-Komponenten	LT3582EUD-5#PBF-Verteiler	LT3582EUD-5#PBF-Bild	LT3582EUD-5#PBF
LT3582EUD-5#PBF Preis	LT3582EUD-5#PBF Hersteller	LT3582EUD-5#PBF Bild	LT3582EUD-5#PBF Aktie	LT3582EUD-5#PBF-Teil
LT3582EUD-5#PBF Neu	LT3582EUD-5#PBF Original	LT3582EUD-5#PBF garantiert	LT3582EUD-5#PBF RFQ	LT3582EUD-5#PBF Inventar
				LT3582EUD-5#PBF Online bestellen