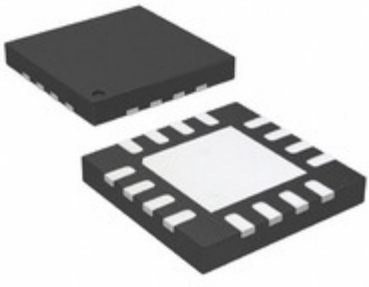

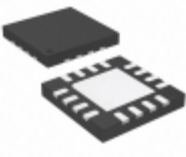
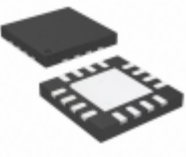
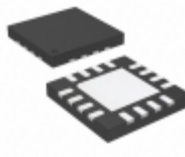
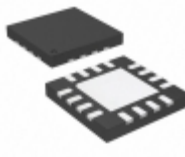
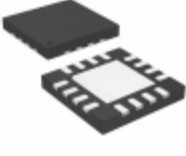
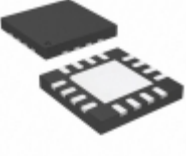

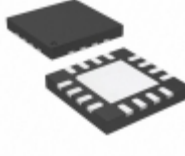
	<h2 style="color: #E67E22;">LT3582EUD-12#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3582EUD-12#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK BST INV +/-12V 16QFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3582EUD-12#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</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	LT3582EUD-12#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK BST INV +/-12V 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	±12V
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	Tape & Reel (TR)
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	-
detaillierte Beschreibung	Boost, Buck-Boost Switching Regulator IC Positive and
Strom - Ausgabe	285mA (Switch), 490mA (Switch)
Basisteilenummer	LT3582

LT3582EUD-12#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3582EUD-12#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3582EUD-12#TRPBF 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 LT3582EUD-12#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT3582EUD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST INV ADJ DL 16QFN	 <b>LT3582EUD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST INV ADJ DL 16QFN	 <b>LT3582EUD-12#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST INV +/-12V 16QFN	 <b>LT3582EUD-5#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST INV +/-5V 16QFN
 <b>LT3582EUD-5#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST INV +/-5V 16QFN	 <b>LT3582EUD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST INV ADJ DL 16QFN	 <b>LT3582EUD-5</b> LINEAR LT3582EUD-5 LINEAR	 <b>LT3582EUD-5#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST INV +/-5V 16QFN

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3582EUD-12#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3582EUD-12#TRPBF Datenblatt	LT3582EUD-12#TRPBF-Datenblätter	LT3582EUD-12#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3582EUD-12#TRPBF Electronic	LT3582EUD-12#TRPBF-Komponenten	LT3582EUD-12#TRPBF-Verteiler	LT3582EUD-12#TRPBF-Bild	LT3582EUD-12#TRPBF
LT3582EUD-12#TRPBF Preis	LT3582EUD-12#TRPBF Hersteller	LT3582EUD-12#TRPBF Bild	LT3582EUD-12#TRPBF Aktie	LT3582EUD-12#TRPBF-Teil
LT3582EUD-12#TRPBF Neu	LT3582EUD-12#TRPBF Original	LT3582EUD-12#TRPBF garantiert	LT3582EUD-12#TRPBF RFQ	LT3582EUD-12#TRPBF Inventar
				LT3582EUD-12#TRPBF Online bestellen