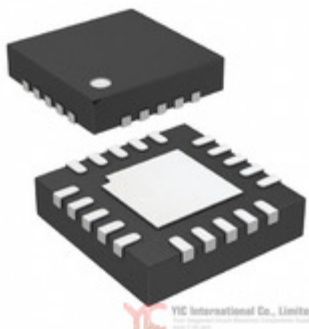




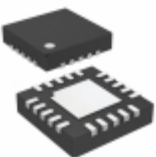
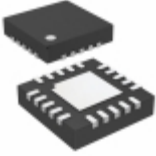

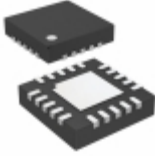

 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT3587EUD#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BOOST CUK INV ADJ 20QFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT3587EUD#PBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2608 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3587EUD#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BOOST CUK INV ADJ 20QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2608 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	±2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	±32V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	6V
Topologie	Boost, Cuk
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (3x3)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive and Negative (Dual Rail)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	3
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz
detaillierte Beschreibung	Boost, Cuk Switching Regulator IC Positive and Negative
Strom - Ausgabe	800mA (Switch), 900mA (Switch), 400mA (Switch)
Basisteilenummer	LT3587

LT3587EUD#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3587EUD#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3587EUD#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 LT3587EUD#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>LT3585EDDB-3#TRPBF</b> Linear Technology IC CHARGER PHOTOFLASH 10-DFN	  <b>LT3585EDDB-3#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) PHOTOFLASH CAPACITOR CHARGERS	  <b>LT3587EUD</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR	  <b>LT3587EUD#PBF</b> Linear Technology IC REG BOOST CUK INV ADJ 20QFN
  <b>LT3587EUD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BOOST CUK INV ADJ 20QFN	  <b>LT3590EDC#PBF</b> LINEAR LINEAR DFN	  <b>LT3587EUD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BOOST CUK INV ADJ 20QFN	  <b>LT3585EDDB-2#TRPBF..</b> LT LT QFN

### LT3587EUD#PBF Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	LT3587EUD#PBF Datenblatt	LT3587EUD#PBF-Datenblätter	LT3587EUD#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3587EUD#PBF
LT3587EUD#PBF (Analog Devices, Inc.)	LT3587EUD#PBF-Komponenten	LT3587EUD#PBF-Verteiler	LT3587EUD#PBF-Bild	LT3587EUD#PBF-Teil
LT3587EUD#PBF Electronic	LT3587EUD#PBF Hersteller	LT3587EUD#PBF Bild	LT3587EUD#PBF Aktie	LT3587EUD#PBF Inventar
LT3587EUD#PBF Preis	LT3587EUD#PBF Original	LT3587EUD#PBF garantiert	LT3587EUD#PBF RFQ	LT3587EUD#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited