



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LT3587EUD#PBF

Part Number:	LT3587EUD#PBF
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC REG BOOST CUK INV ADJ 20QFN
Arkusze danych:	<a href="#">LT3587EUD#PBF.pdf</a>
Status RoHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**PROŚBA O OFERTĘ**

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

### Specyfikacje LT3587EUD#PBF

PART NUMBER	LT3587EUD#PBF
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC REG BOOST CUK INV ADJ 20QFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">LT3587EUD#PBF.pdf</a>
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MIN / FIXED)	±2.5V
NAPIĘCIE - WYJŚCIE (MAX)	±32V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE (MIN)	2.5V
NAPIĘCIE - WEJŚCIOWA (MAKS)	6V
TOPOLOGIA	Boost, Cuk
SYNCHRONICZNY PROSTOWNIK	No
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-QFN (3x3)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	20-WFQFN Exposed Pad
TYP WYJŚCIA	Adjustable
KONFIGURACJA WYJŚCIOWA	Positive and Negative (Dual Rail)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C (TJ)
LICZBA WYJŚĆ	3
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Step-Up, Step-Up/Step-Down
CZĘSTOTLIWOŚĆ - PRZEŁĄCZANIE	1MHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Boost, Cuk Switching Regulator IC Positive and Negative (Dual Rail) Adjustable ±2.5V 3 Output 800mA (Switch), 900mA (Switch), 400mA (Switch) 20-WFQFN Exposed Pad
OBECNY - WYJŚCIE	800mA (Switch), 900mA (Switch), 400mA (Switch)
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	LT3587

### Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3587EUD#PBF	Dystrybutor LT3587EUD#PBF	Dostawca LT3587EUD#PBF
Cena LT3587EUD#PBF	Zdjęcia LT3587EUD#PBF	Obraz LT3587EUD#PBF
Arkusz danych LT3587EUD#PBF PDF	LT3587EUD#PBF Pobierz arkusz danych	Arkusz danych LT3587EUD#PBF
Zdjęcie LT3587EUD#PBF	Kup LT3587EUD#PBF	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) LT3587EUD#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3587EUD#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3587EUD#PBF	AD LT3587EUD#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3587EUD#PBF
Analog Devices Inc. LT3587EUD#PBF	Analog Devices, Inc. LT3587EUD#PBF	

### Produkty powiązane

<p><b>LT3587EUD</b>                  Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REGULATOR                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3585EDDB-1#TRPBF</b>                  Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC CHARGER PHOTOFLASH 10-DFN                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3585EDDB-2#TRPBF</b>                  Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC CHARGER PHOTOFLASH 10-DFN                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3590EDC#TRPBF</b>                  Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC LED DRVR RGLTR DIM 80MA 6DFN                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3585EDDB-3#TRPBF</b>                  Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC CHARGER PHOTOFLASH 10-DFN                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3585EDDB-3#TRMPBF</b>                  Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: PHOTOFLASH CAPACITOR CHARGERS                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3590ESC8</b>                  Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REGULATOR                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3585EDDB-2#TRMPBF</b>                  Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC CHARGER PHOTOFLASH 10DFN                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3587EUD#TRPBF</b>                  Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC REG BOOST CUK INV ADJ 20QFN                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3590EDC#TRMPBF</b>                  Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC LED DRVR RGLTR DIM 80MA 6DFN                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>LT3590ESC8#TRMPBF</b>                  Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM SC70-8                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>LT3590ESC8#TRPBF</b>                  Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM SC70-8                  Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>

