



Image may be representation.  
See specs for product details.

## LTC3787HUFD#TRPBF

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3787HUFD#TRPBF
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BOOST 28QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">LTC3787HUFD#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

### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3787HUFD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 38 V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (4x5)
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	105kHz ~ 760kHz
Duty Cycle (Max)	96%
detaillierte Beschreibung	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good,
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3787

LTC3787HUFD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3787HUFD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3787HUFD#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 LTC3787HUFD#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>LTC3787HUFD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 28QFN</p>	<p><b>LTC3787HGN#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 28SSOP</p>	<p><b>LTC3787IGN</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	<p><b>LTC3787HUFD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST 28QFN</p>
<p><b>LTC3787HGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST 28SSOP</p>	<p><b>LTC3787IGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST 28SSOP</p>	<p><b>LTC3787IGN#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 28SSOP</p>	<p><b>LTC3787HUFD#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 28QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3787HUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3787HUFD#TRPBF Datenblatt	LTC3787HUFD#TRPBF-Datenblätter	LTC3787HUFD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3787HUFD#TRPBF Electronic	LTC3787HUFD#TRPBF-Komponenten	LTC3787HUFD#TRPBF-Verteiler	LTC3787HUFD#TRPBF-Bild	LTC3787HUFD#TRPBF-Teil
LTC3787HUFD#TRPBF Preis	LTC3787HUFD#TRPBF Hersteller	LTC3787HUFD#TRPBF Bild	LTC3787HUFD#TRPBF Aktie	LTC3787HUFD#TRPBF Inventar
LTC3787HUFD#TRPBF Neu	LTC3787HUFD#TRPBF Original	LTC3787HUFD#TRPBF garantiert	LTC3787HUFD#TRPBF RFQ	LTC3787HUFD#TRPBF 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited