



Image may be representation.
See specs for product details.

LT3782AIFE#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LT3782AIFE#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP
Datenblätter:	LT3782AIFE#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 184 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3782AIFE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	184 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	6 V ~ 40 V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT3782AIFEPBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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	154kHz ~ 465kHz
Duty Cycle (Max)	94%
detaillierte Beschreibung	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Reset, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LT3782

LT3782AIFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3782AIFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3782AIFE#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 LT3782AIFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>LT3782AIUFD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST 28QFN</p>	<p>LT3782AEUFD#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 28QFN</p>	<p>LT3782AIFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	<p>LT3782AEUFD#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 28QFN</p>
<p>LT3782AIUFD#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 28QFN</p>	<p>LT3782AIFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP</p>	<p>LT3782AEUFD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST 28QFN</p>	<p>LT3782AIFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 28TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3782AIFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3782AIFE#PBF Datenblatt	LT3782AIFE#PBF-Datenblätter	LT3782AIFE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3782AIFE#PBF
LT3782AIFE#PBF Electronic	LT3782AIFE#PBF-Komponenten	LT3782AIFE#PBF-Verteiler	LT3782AIFE#PBF-Bild	LT3782AIFE#PBF-Teil
LT3782AIFE#PBF Preis	LT3782AIFE#PBF Hersteller	LT3782AIFE#PBF Bild	LT3782AIFE#PBF Aktie	LT3782AIFE#PBF Inventar
LT3782AIFE#PBF Neu	LT3782AIFE#PBF Original	LT3782AIFE#PBF garantiert	LT3782AIFE#PBF RFQ	LT3782AIFE#PBF Online bestellen

Contact us: 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