

Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3814EFE-5#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3814EFE-5#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BOOST 16TSSOP
Datenblätter:	LTC3814EFE-5#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 9 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3814EFE-5#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	9 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.35 V ~ 14 V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LTC3814EFE5PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	-
Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Boost Regulator Positive Output Step-Up DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good, Soft Start
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3814

LTC3814EFE-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3814EFE-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3814EFE-5#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 LTC3814EFE-5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

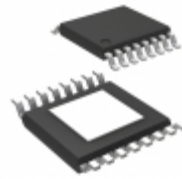
sein:



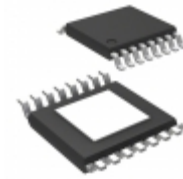
LTC3813IG#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BOOST 28SSOP



LTC3814EFE-5
LT
LTC3814EFE-5 LT



LTC3814EFE-5#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BOOST 16TSSOP



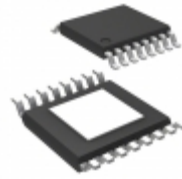
LTC3814EFE-5#PBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BOOST 16TSSOP



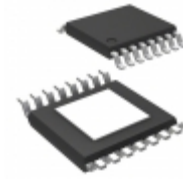
LTC3813IG#PBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BOOST 28SSOP



LTC3813IG#PBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BOOST 28SSOP



LTC3814IFE-5#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BOOST 16TSSOP



LTC3814EFE-5#TRPBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BOOST 16TSSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3814EFE-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3814EFE-5#PBF Datenblatt	LTC3814EFE-5#PBF-Datenblätter	LTC3814EFE-5#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3814EFE-5#PBF
LTC3814EFE-5#PBF Electronic	LTC3814EFE-5#PBF-Komponenten	LTC3814EFE-5#PBF-Verteiler	LTC3814EFE-5#PBF-Bild	LTC3814EFE-5#PBF-Teil
LTC3814EFE-5#PBF Preis	LTC3814EFE-5#PBF Hersteller	LTC3814EFE-5#PBF Bild	LTC3814EFE-5#PBF Aktie	LTC3814EFE-5#PBF Inventar
LTC3814EFE-5#PBF Neu	LTC3814EFE-5#PBF Original	LTC3814EFE-5#PBF garantiert	LTC3814EFE-5#PBF RFQ	LTC3814EFE-5#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