
	<h2>LTC3812IFE-5#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3812IFE-5#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p> <p>Datenblätter:  LTC3812IFE-5#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1100 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




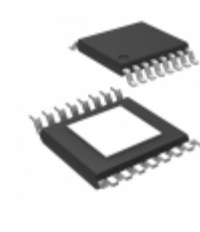

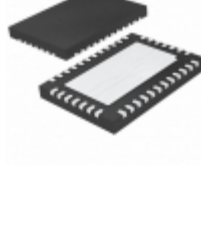


Spezifikationen

Teilenummer	LTC3812IFE-5#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	1100 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.35 V ~ 14 V
Topologie	Buck
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
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	-
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good, Soft Start
Taktsynchronisation	No

LTC3812IFE-5#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3812IFE-5#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3812IFE-5#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC3812IFE-5#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3812EFE-5#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>	 <p>LTC3812EFE-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>	 <p>LTC3812EFE-5#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>	 <p>LTC3812EFE-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>
 <p>LTC3813EG#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST 28SSOP</p>	 <p>LTC3811EUHF#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38QFN</p>	 <p>LTC3812IFE-5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>	 <p>LTC3812IFE-5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3812IFE-5#PBF Linear Technology	LTC3812IFE-5#PBF Datenblatt	LTC3812IFE-5#PBF-Datenblätter	LTC3812IFE-5#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3812IFE-5#PBF Electronic	LTC3812IFE-5#PBF-Komponenten	LTC3812IFE-5#PBF-Verteiler	LTC3812IFE-5#PBF-Bild	LTC3812IFE-5#PBF
LTC3812IFE-5#PBF Preis	LTC3812IFE-5#PBF Hersteller	LTC3812IFE-5#PBF Bild	LTC3812IFE-5#PBF Aktie	LTC3812IFE-5#PBF-Teil
LTC3812IFE-5#PBF Neu	LTC3812IFE-5#PBF Original	LTC3812IFE-5#PBF garantiert	LTC3812IFE-5#PBF RFQ	LTC3812IFE-5#PBF Inventar
				LTC3812IFE-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