

	<h2 style="color: red;">LTC3713EG#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3713EG#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 24SSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3713EG#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 159 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3713EG#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 24SSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	159 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.5 V ~ 36 V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	24-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.4MHz
Duty Cycle (Max)	90%
Kontrollfunktionen	Enable, Power Good, Soft Start
Taktsynchronisation	No

LTC3713EG#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3713EG#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3713EG#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 LTC3713EG#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3711EGN#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 24SSOP</p>	 <p><b>LTC3713EG#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK/BOOST 24SSOP</p>	 <p><b>LTC3711EGN#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 24SSOP</p>	 <p><b>LTC3711EGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 24SSOP</p>
 <p><b>LTC3711EGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 24SSOP</p>	 <p><b>LTC3714EG</b> LT LTC3714EG LT</p>	 <p><b>LTC3713EG#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BOOST 24SSOP</p>	 <p><b>LTC3713EG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK/BOOST 24SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3713EG#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3713EG#PBF Datenblatt	LTC3713EG#PBF-Datenblätter	LTC3713EG#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3713EG#PBF Electronic	LTC3713EG#PBF-Komponenten	LTC3713EG#PBF-Verteiler	LTC3713EG#PBF-Bild	LTC3713EG#PBF
LTC3713EG#PBF Preis	LTC3713EG#PBF Hersteller	LTC3713EG#PBF Bild	LTC3713EG#PBF Aktie	LTC3713EG#PBF-Teil
LTC3713EG#PBF Neu	LTC3713EG#PBF Original	LTC3713EG#PBF garantiert	LTC3713EG#PBF RFQ	LTC3713EG#PBF Inventar
				LTC3713EG#PBF 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