

	<h2 style="color: red;">LT8714EFE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT8714EFE#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR FLYBACK 20TSSOP
Datenblätter:	 LT8714EFE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 89 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		





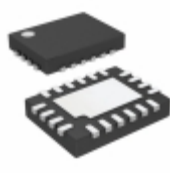

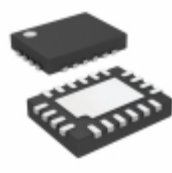

Spezifikationen

Teilenummer	LT8714EFE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBACK 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	89 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 80 V
Topologie	Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 750kHz
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Power Good,
Taktsynchronisation	Yes

LT8714EFE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8714EFE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8714EFE#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 LT8714EFE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT8712EFE#PBF LINEAR LT8712EFE#PBF LINEAR</p>	 <p>LT8714IFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR FLYBACK 20TSSOP</p>	 <p>LT8714EFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR FLYBACK 20TSSOP</p>	 <p>LT8714IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FLYBACK 20TSSOP</p>
 <p>LT8711IUDC#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR SYNC 20-QFN</p>	 <p>LT8714EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FLYBACK 20TSSOP</p>	 <p>LT8711IUDC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR SYNC 20-QFN</p>	 <p>LT8714IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR FLYBACK 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8714EFE#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT8714EFE#PBF Datenblatt	LT8714EFE#PBF-Datenblätter	LT8714EFE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT8714EFE#PBF
LT8714EFE#PBF Electronic	LT8714EFE#PBF-Komponenten	LT8714EFE#PBF-Verteiler	LT8714EFE#PBF-Bild	LT8714EFE#PBF-Teil
LT8714EFE#PBF Preis	LT8714EFE#PBF Hersteller	LT8714EFE#PBF Bild	LT8714EFE#PBF Aktie	LT8714EFE#PBF Inventar
LT8714EFE#PBF Neu	LT8714EFE#PBF Original	LT8714EFE#PBF garantiert	LT8714EFE#PBF RFQ	LT8714EFE#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