
	<h2 style="color: red;">LT8714EFE#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT8714EFE#TRPBF
 <p style="font-size: small;">Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR FLYBACK 20TSSOP
Datenblätter:	1.LT8714EFE#TRPBF.pdf	
	2.LT8714EFE#TRPBF.pdf	
	3.LT8714EFE#TRPBF.pdf	
	4.LT8714EFE#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	




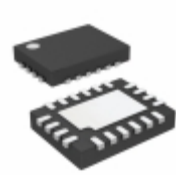




Spezifikationen

Teilenummer	LT8714EFE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBACK 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 80 V
Topologie	Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8714EFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8714EFE#TRPBF 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#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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