




	<h2 style="color: red;">LT8304ES8E#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT8304ES8E#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG FLYBCK INV ISO 2A 8SOIC
Datenblätter:	1.LT8304ES8E#PBF.pdf	
	2.LT8304ES8E#PBF.pdf	
	3.LT8304ES8E#PBF.pdf	
	4.LT8304ES8E#PBF.pdf	
	5.LT8304ES8E#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT8304ES8E#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG FLYBCK INV ISO 2A 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1V
Spannung - Ausgabe (max)	150V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	100V
Topologie	Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC Exposed Pad
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	11kHz ~ 350kHz
Strom - Ausgabe	2A (Switch)

LT8304ES8E#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8304ES8E#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8304ES8E#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 LT8304ES8E#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT8303IS5#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG FLYBACK ISO ADJ TSOT23-5</p>	 <p>LT8304ES8E#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG FLYBCK INV ISO 2A 8SOIC</p>	 <p>LT8303HS5#TRPBF Linear Technology IC REG FLYBACK ISO ADJ TSOT23-5</p>	 <p>LT8304ES8E#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG FLYBCK INV ISO 2A 8SOIC</p>
 <p>LT8304ES8E#TRPBF Linear Technology IC REG FLYBCK INV ISO 2A 8SOIC</p>	 <p>LT8303IS5#TRPBF Linear Technology IC REG FLYBACK ISO ADJ TSOT23-5</p>	 <p>LT8304ES8E-1#PBF Linear Technology IC REG FLYBACK ISO ADJ 8SOIC</p>	 <p>LT8304ES8E-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG FLYBACK ISO ADJ 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8304ES8E#PBF Linear Technology / LT8304ES8E#PBF Datenblatt	LT8304ES8E#PBF-Datenblätter	LT8304ES8E#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT8304ES8E#PBF Electronic	LT8304ES8E#PBF-Komponenten	LT8304ES8E#PBF-Verteiler	LT8304ES8E#PBF
LT8304ES8E#PBF Preis	LT8304ES8E#PBF Hersteller	LT8304ES8E#PBF Bild	LT8304ES8E#PBF-Bild
LT8304ES8E#PBF Neu	LT8304ES8E#PBF Original	LT8304ES8E#PBF garantiert	LT8304ES8E#PBF-RFQ
			LT8304ES8E#PBF-Aktie
			LT8304ES8E#PBF-Bild
			LT8304ES8E#PBF-Aktie
			LT8304ES8E#PBF-RFQ
			LT8304ES8E#PBF-Teil
			LT8304ES8E#PBF-Inventar
			LT8304ES8E#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