





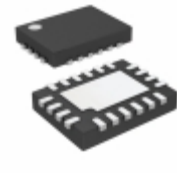


	<h2 style="color: #C00000;">LT8711EUDC#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT8711EUDC#PBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR SYNC 20-QFN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT8711EUDC#PBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 273 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT8711EUDC#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR SYNC 20-QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	273 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 42 V
Topologie	Buck, Boost, Buck-Boost, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (3x4)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	PWM
Ausgangsphasen	-
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	100kHz ~ 750kHz
Duty Cycle (Max)	100%
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost, Buck-Boost, SEPIC Regulator Positive
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LT8711

LT8711EUDC#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT8711EUDC#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT8711EUDC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT8711EUDC#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT8710IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 20TSSOP</p>	 <p>LT8711EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR SYNC 20 TSSOP</p>	 <p>LT8711EUDC ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK</p>	 <p>LT8711EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR SYNC 20-TSSOP</p>
 <p>LT8711IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR SYNC 20-TSSOP</p>	 <p>LT8711IUDC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR SYNC 20-QFN</p>	 <p>LT8710IFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOP 20TSSOP</p>	 <p>LT8711IUDC ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT8711EUDC#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT8711EUDC#PBF Datenblatt	LT8711EUDC#PBF-Datenblätter	LT8711EUDC#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT8711EUDC#PBF
LT8711EUDC#PBF Electronic	LT8711EUDC#PBF-Komponenten	LT8711EUDC#PBF-Verteiler	LT8711EUDC#PBF-Bild	LT8711EUDC#PBF-Teil
LT8711EUDC#PBF Preis	LT8711EUDC#PBF Hersteller	LT8711EUDC#PBF Bild	LT8711EUDC#PBF Aktie	LT8711EUDC#PBF Inventar
LT8711EUDC#PBF Neu	LT8711EUDC#PBF Original	LT8711EUDC#PBF garantiert	LT8711EUDC#PBF RFQ	LT8711EUDC#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