



	<p>LTC3856EFE#TRPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC3856EFE#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP</p> <p>Datenblätter:  LTC3856EFE#TRPBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3856EFE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 38 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	38-TSSOP-EP
Serie	PolyPhase®
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 770kHz
Duty Cycle (Max)	94%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Phase Control,
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3856

LTC3856EFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3856EFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3856EFE#TRPBF 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 LTC3856EFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3856EUH LT LT QFN</p>	 <p>LTC3856EUH#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 32WFQFN</p>	 <p>LTC3855UJ LT LTC3855UJ LT</p>	 <p>LTC3856EFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP</p>
 <p>LTC3856EFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP</p>	 <p>LTC3856EFE#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP</p>	 <p>LTC3856EFE ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p>LTC3856EUH#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3856EFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3856EFE#TRPBF Datenblatt	LTC3856EFE#TRPBF-Datenblätter	LTC3856EFE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3856EFE#TRPBF Electronic	LTC3856EFE#TRPBF-Komponenten	LTC3856EFE#TRPBF-Verteiler	LTC3856EFE#TRPBF-Bild	LTC3856EFE#TRPBF
LTC3856EFE#TRPBF Preis	LTC3856EFE#TRPBF Hersteller	LTC3856EFE#TRPBF Bild	LTC3856EFE#TRPBF Aktie	LTC3856EFE#TRPBF-Teil
LTC3856EFE#TRPBF Neu	LTC3856EFE#TRPBF Original	LTC3856EFE#TRPBF garantiert	LTC3856EFE#TRPBF RFQ	LTC3856EFE#TRPBF Inventar
				LTC3856EFE#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