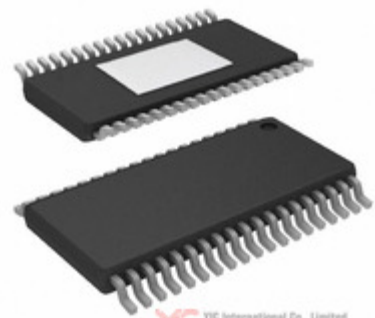


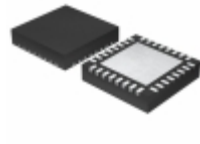
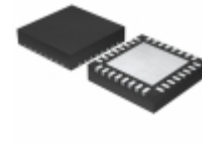
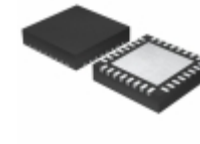
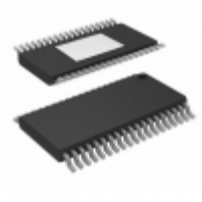


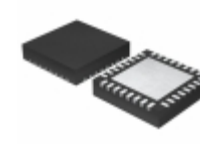
	LTC3856IFE#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3856IFE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC3856IFE#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3856IFE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
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
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 770kHz
Duty Cycle (Max)	94%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Phase Control,
Taktsynchronisation	No

LTC3856IFE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3856IFE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3856IFE#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 LTC3856IFE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3856IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP</p>	 <p>LTC3856IUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 32WFQFN</p>	 <p>LTC3856IUH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 38QFN</p>	 <p>LTC3856IUH#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38QFN</p>
 <p>LTC3856IFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP</p>	 <p>LTC3857EGN-1 LINEAR LTC3857EGN-1 LINEAR</p>	 <p>LTC3856IFE#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 38TSSOP</p>	 <p>LTC3856EUH#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 38QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3856IFE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3856IFE#TRPBF Datenblatt	LTC3856IFE#TRPBF-Datenblätter	LTC3856IFE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3856IFE#TRPBF Electronic	LTC3856IFE#TRPBF-Komponenten	LTC3856IFE#TRPBF-Verteiler	LTC3856IFE#TRPBF-Bild	LTC3856IFE#TRPBF-Teil
LTC3856IFE#TRPBF Preis	LTC3856IFE#TRPBF Hersteller	LTC3856IFE#TRPBF Bild	LTC3856IFE#TRPBF Aktie	LTC3856IFE#TRPBF Inventar
LTC3856IFE#TRPBF Neu	LTC3856IFE#TRPBF Original	LTC3856IFE#TRPBF garantiert	LTC3856IFE#TRPBF RFQ	LTC3856IFE#TRPBF Online bestellen