


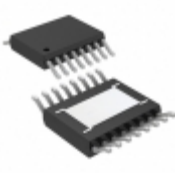




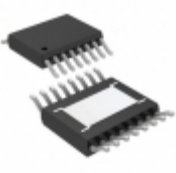

	LTC3851IMSE#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3851IMSE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 16MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LTC3851IMSE#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 413 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3851IMSE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	413 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 38 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 750kHz
Duty Cycle (Max)	99%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Soft Start,
Taktsynchronisation	No

LTC3851IMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3851IMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3851IMSE#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 LTC3851IMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3851IMSE-1#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p>	 <p>LTC3851IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p>	 <p>LTC3851IMSE-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p>	 <p>LTC3851IMSE-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p>
 <p>LTC3851IMSE#TRPBF. LT LT MSOP16</p>	 <p>LTC3851IGN#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>	 <p>LTC3851IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16MSOP</p>	 <p>LTC3851IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3851IMSE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3851IMSE#TRPBF Datenblatt	LTC3851IMSE#TRPBF-Datenblätter	LTC3851IMSE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3851IMSE#TRPBF Electronic	LTC3851IMSE#TRPBF-Komponenten	LTC3851IMSE#TRPBF-Verteiler	LTC3851IMSE#TRPBF-Bild	LTC3851IMSE#TRPBF-Teil
LTC3851IMSE#TRPBF Preis	LTC3851IMSE#TRPBF Hersteller	LTC3851IMSE#TRPBF Bild	LTC3851IMSE#TRPBF Aktie	LTC3851IMSE#TRPBF Inventar
LTC3851IMSE#TRPBF Neu	LTC3851IMSE#TRPBF Original	LTC3851IMSE#TRPBF garantiert	LTC3851IMSE#TRPBF RFQ	LTC3851IMSE#TRPBF Online bestellen