



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3851IMSE#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3851IMSE#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 16MSOP
Datenblätter:	LTC3851IMSE#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 327 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3851IMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	327 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	Tube
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
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz ~ 750kHz
Duty Cycle (Max)	99%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Soft Start,
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3851

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

Sie können auch interessiert

sein:



LTC3851IGN#PBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BUCK 16SSOP



LTC3851IMSE-1#PBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BUCK 16MSOP



LTC3851IGN#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BUCK 16SSOP



LTC3851IMSE-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BUCK 16MSOP



LTC3851IMSE#TRPBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BUCK 16MSOP



LTC3851IMSE#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BUCK 16MSOP



LTC3851IGN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BUCK 16SSOP



LTC3851IGN#TRPBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BUCK 16SSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3851IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3851IMSE#PBF Datenblatt	LTC3851IMSE#PBF-Datenblätter	LTC3851IMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3851IMSE#PBF Electronic	LTC3851IMSE#PBF-Komponenten	LTC3851IMSE#PBF-Verteiler	LTC3851IMSE#PBF-Bild	LTC3851IMSE#PBF
LTC3851IMSE#PBF Preis	LTC3851IMSE#PBF Hersteller	LTC3851IMSE#PBF Bild	LTC3851IMSE#PBF Aktie	LTC3851IMSE#PBF-Teil
LTC3851IMSE#PBF Neu	LTC3851IMSE#PBF Original	LTC3851IMSE#PBF garantiert	LTC3851IMSE#PBF RFQ	LTC3851IMSE#PBF Inventar
				LTC3851IMSE#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