




Image may be representation.
See specs for product details.

LTC3863HMSE#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC3863HMSE#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BUCK 12MSOP
Datenblätter:	 LTC3863HMSE#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 112 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

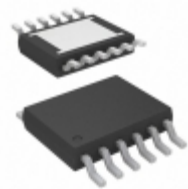
Teilenummer	LTC3863HMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 12MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	112 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 60 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°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	50kHz ~ 850kHz
Duty Cycle (Max)	-
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive or Negative Output Step-Down
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	No
Basisteilenummer	LTC3863

LTC3863HMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3863HMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3863HMSE#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.

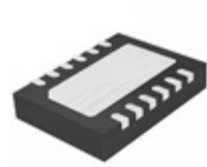
RFQ LTC3863HMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

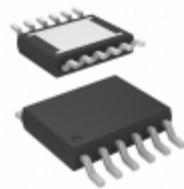
sein:



LTC3863HMSE#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BUCK 12MSOP



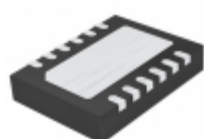
LTC3863IDE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BUCK 12DFN



LTC3863HMSE#PBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BUCK 12MSOP



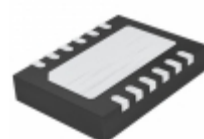
LTC3863EMSE#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BUCK 12MSOP



LTC3863HDE#PBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BUCK 12DFN



LTC3863HMSE#TRPBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BUCK 12MSOP



LTC3863HDE#TRPBF
Linear Technology
IC REG CTRLR BUCK 12DFN



LTC3863HDE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG CTRLR BUCK 12DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3863HMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3863HMSE#PBF Datenblatt	LTC3863HMSE#PBF-Datenblätter	LTC3863HMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3863HMSE#PBF
LTC3863HMSE#PBF Electronic	LTC3863HMSE#PBF-Komponenten	LTC3863HMSE#PBF-Verteiler	LTC3863HMSE#PBF-Bild	LTC3863HMSE#PBF-Teil
LTC3863HMSE#PBF Preis	LTC3863HMSE#PBF Hersteller	LTC3863HMSE#PBF Bild	LTC3863HMSE#PBF Aktie	LTC3863HMSE#PBF Inventar
LTC3863HMSE#PBF Neu	LTC3863HMSE#PBF Original	LTC3863HMSE#PBF garantiert	LTC3863HMSE#PBF RFQ	LTC3863HMSE#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