

	<b>LTC3809EMSE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3809EMSE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 10MSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3809EMSE#PBF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		




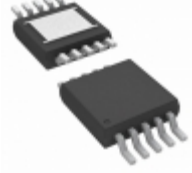




### Spezifikationen

Teilenummer	LTC3809EMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.75 V ~ 9.8 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
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	460kHz ~ 635kHz
Duty Cycle (Max)	100%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LTC3809

LTC3809EMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3809EMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3809EMSE#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 LTC3809EMSE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3809EMSE-1</b> LT LTC3809EMSE-1 LT</p>	 <p><b>LTC3809EDD-1#TRPBF.</b> LT LT QFN</p>	 <p><b>LTC3809EMS-1</b> LINEAR LTC3809EMS-1 LINEAR</p>	 <p><b>LTC3809EMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>
 <p><b>LTC3809EMS</b> LINEAR LTC3809EMS LINEAR</p>	 <p><b>LTC3809EMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>	 <p><b>LTC3809EMSE</b> LT LTC3809EMSE LT</p>	 <p><b>LTC3809EMSE-1#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 10MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3809EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3809EMSE#PBF Datenblatt	LTC3809EMSE#PBF-Datenblätter	LTC3809EMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3809EMSE#PBF Electronic	LTC3809EMSE#PBF-Komponenten	LTC3809EMSE#PBF-Verteiler	LTC3809EMSE#PBF-Bild	LTC3809EMSE#PBF
LTC3809EMSE#PBF Preis	LTC3809EMSE#PBF Hersteller	LTC3809EMSE#PBF Bild	LTC3809EMSE#PBF Aktie	LTC3809EMSE#PBF-Teil
LTC3809EMSE#PBF Neu	LTC3809EMSE#PBF Original	LTC3809EMSE#PBF garantiert	LTC3809EMSE#PBF RFQ	LTC3809EMSE#PBF Inventar
				LTC3809EMSE#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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