

	<b>LT3480MPMSE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3480MPMSE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3480MPMSE#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	LT3480MPMSE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.79V
Spannung - Ausgabe (max)	20V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	36V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2.4MHz
Strom - Ausgabe	2A

LT3480MPMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3480MPMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3480MPMSE#PBF 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 LT3480MPMSE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3481EDD</b> LT LT3481EDD LT</p>	 <p><b>LT3480IMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3480IMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3480IMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>
 <p><b>LT3480MPMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3480IMSE</b> LTCTM LT3480IMSE LTCTM</p>	 <p><b>LT3480MPMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10MSOP</p>	 <p><b>LT3481EDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2A 10DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3480MPMSE#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT3480MPMSE#PBF Datenblatt	LT3480MPMSE#PBF-Datenblätter	LT3480MPMSE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3480MPMSE#PBF Electronic	LT3480MPMSE#PBF-Komponenten	LT3480MPMSE#PBF-Verteiler	LT3480MPMSE#PBF-Bild	LT3480MPMSE#PBF-Teil
LT3480MPMSE#PBF Preis	LT3480MPMSE#PBF Hersteller	LT3480MPMSE#PBF Bild	LT3480MPMSE#PBF Aktie	LT3480MPMSE#PBF Inventar
LT3480MPMSE#PBF Neu	LT3480MPMSE#PBF Original	LT3480MPMSE#PBF garantiert	LT3480MPMSE#PBF RFQ	LT3480MPMSE#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