

	<h2 style="color: red;">LT3991EMSE#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3991EMSE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3991EMSE#PBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 580 pcs 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	LT3991EMSE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	580 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.19V
Spannung - Ausgabe (max)	30V
Spannung - Eingang (min)	4.3V
Spannung - Eingang (Max)	55V
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	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 2MHz
Strom - Ausgabe	1.2A

LT3991EMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3991EMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3991EMSE#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 LT3991EMSE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT3991EDDTRPBF</b> MICRORA MICRORA SMD	 <b>LT3991EMSE-3.3</b> LT LT3991EMSE-3.3 LT	 <b>LT3991EDD-3.3#PBF</b> LINEAR LINEAR QFN	 <b>LT3991EDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN
 <b>LT3991EDD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 10DFN	 <b>LT3991EMSE-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 1.2A 10-MSOP	 <b>LT3991EMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP	 <b>LT3991EMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1.2A 10MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3991EMSE#PBF Linear Technology /LT3991EMSE#PBF Datenblatt	LT3991EMSE#PBF-Datenblätter	LT3991EMSE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3991EMSE#PBF Electronic	LT3991EMSE#PBF-Komponenten	LT3991EMSE#PBF-Verteiler	LT3991EMSE#PBF
LT3991EMSE#PBF Preis	LT3991EMSE#PBF Hersteller	LT3991EMSE#PBF Bild	LT3991EMSE#PBF-Teil
LT3991EMSE#PBF Neu	LT3991EMSE#PBF Original	LT3991EMSE#PBF garantiert	LT3991EMSE#PBF Inventar
		LT3991EMSE#PBF RFQ	LT3991EMSE#PBF Online bestellen