



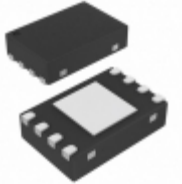

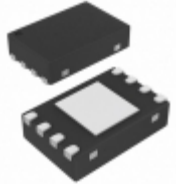
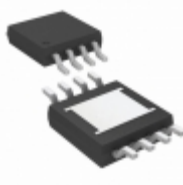
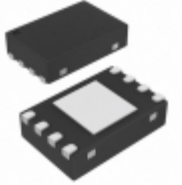
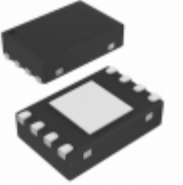
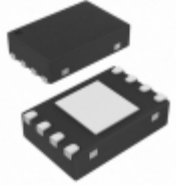
	<h2 style="color: red;">LT3061MPMS8E#PBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT3061MPMS8E#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO ADJ 0.1A 8MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.LT3061MPMS8E#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.LT3061MPMS8E#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.LT3061MPMS8E#PBF.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.LT3061MPMS8E#PBF.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	LT3061MPMS8E#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 0.1A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	0.6 V ~ 19 V
Spannung - Eingang	1.6 V ~ 45 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.25V @ 100mA
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Grenze (min)	110mA

LT3061MPMS8E#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3061MPMS8E#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3061MPMS8E#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 LT3061MPMS8E#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3061MPMS8E#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 100MA 8MSOP</p>	 <p><b>LT3062EDCB#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 200MA 8DFN</p>	 <p><b>LT3062EDCB</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR</p>	 <p><b>LT3061MPDCB#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.1A 8DFN</p>
 <p><b>LT3061MPMS8E#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.1A 8MSOP</p>	 <p><b>LT3061MPDCB#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 100MA 8DFN</p>	 <p><b>LT3061MPDCB#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 100MA 8DFN</p>	 <p><b>LT3062EDCB#TRMPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.2A 8DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3061MPMS8E#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT3061MPMS8E#PBF Datenblatt	LT3061MPMS8E#PBF-Datenblätter	LT3061MPMS8E#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3061MPMS8E#PBF Electronic	LT3061MPMS8E#PBF-Komponenten	LT3061MPMS8E#PBF-Verteiler	LT3061MPMS8E#PBF-Bild	LT3061MPMS8E#PBF
LT3061MPMS8E#PBF Preis	LT3061MPMS8E#PBF Hersteller	LT3061MPMS8E#PBF Bild	LT3061MPMS8E#PBF Aktie	LT3061MPMS8E#PBF-Teil
LT3061MPMS8E#PBF Neu	LT3061MPMS8E#PBF Original	LT3061MPMS8E#PBF garantiert	LT3061MPMS8E#PBF RFQ	LT3061MPMS8E#PBF Inventar
				LT3061MPMS8E#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