
	<h2 style="color: red;">LT3063IMS8E-3.3#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO ADJ 0.2A 8MSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT3063IMS8E-3.3#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT3063IMS8E-3.3#TRPBF.pdf</a> <a href="#">3.LT3063IMS8E-3.3#TRPBF.pdf</a> <a href="#">4.LT3063IMS8E-3.3#TRPBF.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.		

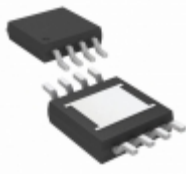
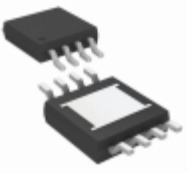

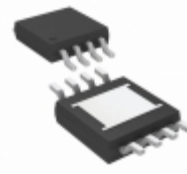


### Spezifikationen

Teilenummer	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 0.2A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	1.6 V ~ 45 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.53V @ 200mA
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	200mA
Strom - Grenze (min)	220mA

LT3063IMS8E-3.3#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3063IMS8E-3.3#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3063IMS8E-3.3#TRPBF 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 LT3063IMS8E-3.3#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT3063IMS8E-3.3#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.2A 8MSOP	 <b>LT3063IMS8E-3.3#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.2A 8MSOP	 <b>LT3063MPDCB</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR	 <b>LT3063IMS8E#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 200MA 8MSOP
 <b>LT3063IMS8E-5#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.2A 8MSOP	 <b>LT3063IMS8E-3.3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8MSOP	 <b>LT3063IMS8E-5#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.2A 8MSOP	 <b>LT3063IMS8E#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.2A 8MSOP

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3063IMS8E-3.3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF Datenblatt	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF-Datenblätter	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT3063IMS8E-3.3#TRPBF
LT3063IMS8E-3.3#TRPBF Electronic	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF-Komponenten	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF-Verteiler	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF-Bild	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF-Teil
LT3063IMS8E-3.3#TRPBF Aktie	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF Inventar	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF Preis	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF Hersteller	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF Bild
LT3063IMS8E-3.3#TRPBF RFQ	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF Online bestellen	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF Neu	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF Original	LT3063IMS8E-3.3#TRPBF garantiert

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