
	<h2 style="color: red;">LT3065MPMSE-1.8#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3065MPMSE-1.8#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO 1.8V 0.5A 12MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT3065MPMSE-1.8#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

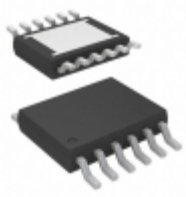
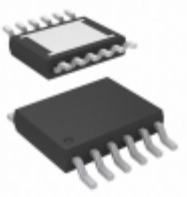
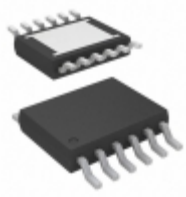
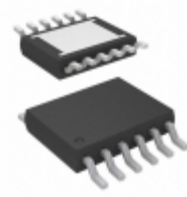

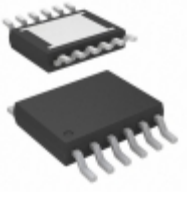


Spezifikationen

Teilenummer	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V 0.5A 12MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	1.8V
Spannung - Eingang	Up to 45V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.3V @ 500mA
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP-EP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	500mA
Strom - Grenze (min)	520mA

LT3065MPMSE-1.8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3065MPMSE-1.8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3065MPMSE-1.8#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 LT3065MPMSE-1.8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3065MPMSE-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 2.5V 500MA 12MSOP</p>	 <p>LT3065MPMSE-2.5#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 2.5V 500MA 12MSOP</p>	 <p>LT3065MPMSE-1.8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.8V 500MA 12MSOP</p>	 <p>LT3065MPMSE-1.8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.8V 500MA 12MSOP</p>
 <p>LT3065MPMSE-2.5#PBF Linear Technology IC REG LDO 2.5V 0.5A 12MSOP</p>	 <p>LT3065MPMSE-1.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.5V 500MA 12MSOP</p>	 <p>LT3065MPMSE-1.5#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 1.5V 0.5A 12MSOP</p>	 <p>LT3065MPMSE-1.8#PBF Linear Technology IC REG LDO 1.8V 0.5A 12MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3065MPMSE-1.8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF Datenblatt	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF-Datenblätter	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT3065MPMSE-1.8#TRPBF
LT3065MPMSE-1.8#TRPBF Electronic Components	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF-Komponenten	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF-Verteiler	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF-Bild	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF-Teil
LT3065MPMSE-1.8#TRPBF Aktie	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF Inventar	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF Preis	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF Hersteller	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF Bild
LT3065MPMSE-1.8#TRPBF RFQ	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF Online bestellen	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF Neu	LT3065MPMSE-1.8#TRPBF Original	LT3065MPMSE-1.8#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