


	<h2 style="color: red;">LT3065EMSE#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG LDO ADJ 0.5A 12MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3065EMSE#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2742 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 0.5A 12MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	2742 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	0.6 V ~ 40 V
Spannung - Eingang	1.8 V ~ 45 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.3V @ 500mA
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP-EP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	500mA
Strom - Grenze (min)	520mA

LT3065EMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3065EMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3065EMSE#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 LT3065EMSE#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3065EMSE-1.2#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 1.2V 0.5A 12MSOP</p>	 <p><b>LT3065EMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LIN POS ADJ 500MA 12MSOP</p>	 <p><b>LT3065EMSE#TRPBF.</b> LT LT MSOP16</p>	 <p><b>LT3065EMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 0.5A 12MSOP</p>
 <p><b>LT3065EMSE-1.2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.2V 500MA 12MSOP</p>	 <p><b>LT3065EDD-5#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 5V 0.5A 10DFN</p>	 <p><b>LT3065EMSE-1.2#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO 1.2V 0.5A 12MSOP</p>	 <p><b>LT3065EDD-5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 5V 500MA 10DFN</p>

### LT3065EMSE#TRPBF Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF-Datenblatt</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF PDF</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF</a>
<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF Bild</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF Inventar</a>
<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF Original</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF garantiert</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LT3065EMSE#TRPBF Online bestellen</a>