

	<h2 style="color: red;">LT3022EMSE-1.8#TRPBF</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 1.8V 1A 16MSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

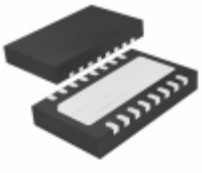



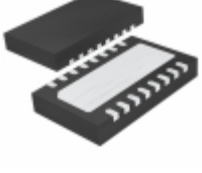
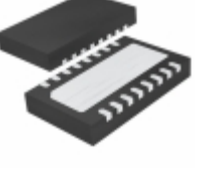


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG LDO 1.8V 1A 16MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	1.8V
Spannung - Eingang	Up to 10V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.145V @ 1A
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	1A
Strom - Grenze (min)	1.1A

LT3022EMSE-1.8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3022EMSE-1.8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3022EMSE-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 LT3022EMSE-1.8#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3022IDHC#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16DFN</p>	 <p><b>LT3022EMSE-1.8#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.8V 1A 16MSOP</p>	 <p><b>LT3022IMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16MSOP</p>	 <p><b>LT3022EMSE-1.5#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 1.5V 1A 16MSOP</p>
 <p><b>LT3022IDHC#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO ADJ 1A 16DFN</p>	 <p><b>LT3022IDHC#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16DFN</p>	 <p><b>LT3022EMSE-1.8#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO 1.8V 1A 16MSOP</p>	 <p><b>LT3022EMSE-1.8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.8V 1A 16MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF Datenblatt</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF-Datenblätter</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LT3022EMSE-1.8#TRPBF</a>
<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF Electronic</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF-Komponenten</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF-Verteiler</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF-Bild</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF-Teil</a>
<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF Aktie</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF Inventar</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF Preis</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF Hersteller</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF Bild</a>
<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF Online bestellen</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF Neu</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF Original</a>	<a href="#">LT3022EMSE-1.8#TRPBF garantiert</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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