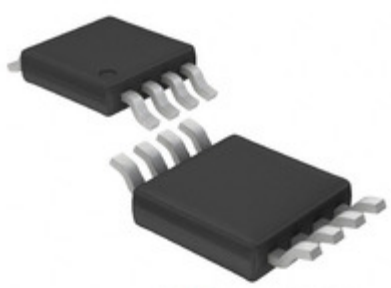

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT1762EMS8-3#TRPBF</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 3V 0.15A 8MSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LT1762EMS8-3#TRPBF.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1762EMS8-3#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG LDO 3V 0.15A 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3V
Spannung - Eingang	Up to 20V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.27V @ 150mA
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	150mA
Strom - Grenze (min)	160mA

LT1762EMS8-3#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1762EMS8-3#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1762EMS8-3#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 LT1762EMS8-3#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1762EMS8-3#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO 3V 0.15A 8MSOP</p>	 <p><b>LT1762EMS8-3#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 3V 150MA 8MSOP</p>	 <p><b>LT1762EMS8-3.3#PBF</b> Linear Technology IC REG LDO 3.3V 0.15A 8MSOP</p>	 <p><b>LT1762EMS8-2.5#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 2.5V 150MA 8MSOP</p>
 <p><b>LT1762EMS8-2.5#TRPBF</b> Linear Technology IC REG LDO 2.5V 0.15A 8MSOP</p>	 <p><b>LT1762EMS8-3.3 TR</b> LINEAR LINEAR MSOP8</p>	 <p><b>LT1762EMS8-3</b> LINEAR LT1762EMS8-3 LINEAR</p>	 <p><b>LT1762EMS8-3.3</b> LT LT1762EMS8-3.3 LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1762EMS8-3#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1762EMS8-3#TRPBF Datenblatt	LT1762EMS8-3#TRPBF-Datenblätter	LT1762EMS8-3#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1762EMS8-3#TRPBF Electronic	LT1762EMS8-3#TRPBF-Komponenten	LT1762EMS8-3#TRPBF-Verteiler	LT1762EMS8-3#TRPBF-Bild	LT1762EMS8-3#TRPBF
LT1762EMS8-3#TRPBF Preis	LT1762EMS8-3#TRPBF Hersteller	LT1762EMS8-3#TRPBF Bild	LT1762EMS8-3#TRPBF Aktie	LT1762EMS8-3#TRPBF-Teil
LT1762EMS8-3#TRPBF Neu	LT1762EMS8-3#TRPBF Original	LT1762EMS8-3#TRPBF garantiert	LT1762EMS8-3#TRPBF RFQ	LT1762EMS8-3#TRPBF Inventar
				LT1762EMS8-3#TRPBF Online bestellen

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