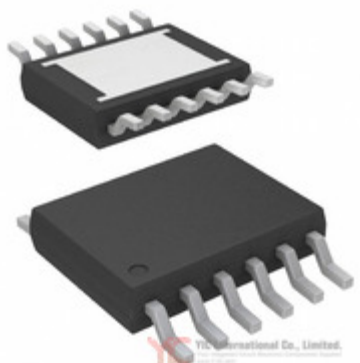

	<h2 style="color: red;">LT3645EMSE#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT3645EMSE#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3645EMSE#TRPBF.pdf</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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT3645EMSE#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
w / Betreuer	No
w / Sequencer	No
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	-
Spannung / Strom - Ausgabe 2	0.8 V ~ 8 V, 200mA
Spannung / Strom - Ausgabe 1	0.8 V ~ 16 V, 500mA
Spannungsversorgung	3.6 V ~ 36 V
Topologie	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (1)
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Automotive
Frequenz - Umschaltung	750kHz

LT3645EMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3645EMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3645EMSE#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 LT3645EMSE#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3645EMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP</p>	 <p><b>LT3645EUD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 16-QFN</p>	 <p><b>LT3645EUD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 16-QFN</p>	 <p><b>LT3641IUFD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28QFN</p>
 <p><b>LT3645EUD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 16-QFN</p>	 <p><b>LT3645EUD</b> LINEAR LT3645EUD LINEAR</p>	 <p><b>LT3645EMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP</p>	 <p><b>LT3645EMSE#PBF</b> Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3645EMSE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3645EMSE#TRPBF Datenblatt	LT3645EMSE#TRPBF-Datenblätter	LT3645EMSE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3645EMSE#TRPBF Electronic	LT3645EMSE#TRPBF-Komponenten	LT3645EMSE#TRPBF-Verteiler	LT3645EMSE#TRPBF-Bild	LT3645EMSE#TRPBF
LT3645EMSE#TRPBF Preis	LT3645EMSE#TRPBF Hersteller	LT3645EMSE#TRPBF Bild	LT3645EMSE#TRPBF Aktie	LT3645EMSE#TRPBF-Teil
LT3645EMSE#TRPBF Neu	LT3645EMSE#TRPBF Original	LT3645EMSE#TRPBF garantiert	LT3645EMSE#TRPBF RFQ	LT3645EMSE#TRPBF Inventar
				LT3645EMSE#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