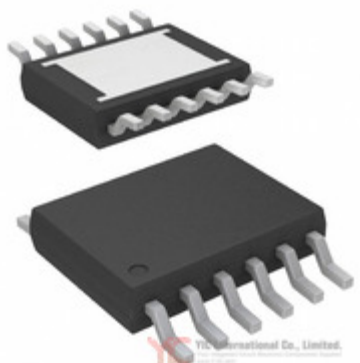

	<h2 style="color: #e67e22;">LT3645HMSE#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LT3645HMSE#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LT3645HMSE#PBF.pdf</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="#">LT3645HMSE#PBF</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	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Automotive
Frequenz - Umschaltung	750kHz

LT3645HMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3645HMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3645HMSE#PBF 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 LT3645HMSE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3645EUD#PBF</b> Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 16-QFN</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>LT3645HMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP</p>
 <p><b>LT3645HMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP</p>	 <p><b>LT3645HMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP</p>	 <p><b>LT3645IMSE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 12-MSOP</p>	 <p><b>LT3645EUD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 16-QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3645HMSE#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT3645HMSE#PBF Datenblatt	LT3645HMSE#PBF-Datenblätter	LT3645HMSE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3645HMSE#PBF Electronic	LT3645HMSE#PBF-Komponenten	LT3645HMSE#PBF-Verteiler	LT3645HMSE#PBF-Bild	LT3645HMSE#PBF
LT3645HMSE#PBF Preis	LT3645HMSE#PBF Hersteller	LT3645HMSE#PBF Bild	LT3645HMSE#PBF Aktie	LT3645HMSE#PBF-Teil
LT3645HMSE#PBF Neu	LT3645HMSE#PBF Original	LT3645HMSE#PBF garantiert	LT3645HMSE#PBF RFQ	LT3645HMSE#PBF Inventar
				LT3645HMSE#PBF 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