

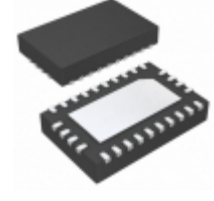

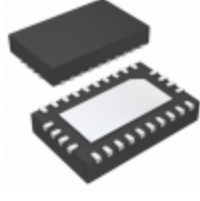
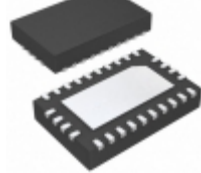


	<h2 style="color: red;">LT3667EMSE#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3667EMSE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP
Datenblätter:	 LT3667EMSE#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 17 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT3667EMSE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	17 pcs Stock
w / Betreuer	No
w / Sequencer	No
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	0.8 V ~ 38.6 V, 200mA
Spannung / Strom - Ausgabe 2	0.8 V ~ 38.6 V, 200mA
Spannung / Strom - Ausgabe 1	1.2 V ~ 38.6 V, 400mA
Spannungsversorgung	1.6 V ~ 45 V
Topologie	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (2)
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	3
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Any Function
Frequenz - Umschaltung	243kHz ~ 2.2MHz

LT3667EMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3667EMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3667EMSE#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 LT3667EMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3667EUDD#PBF Linear Technology IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN</p>	 <p>LT3667EMSE#PBF Linear Technology IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP</p>	 <p>LT3664EDC#PBF LT LT3664EDC#PBF LT</p>	 <p>LT3667EUDD#TRPBF Linear Technology IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN</p>
 <p>LT3667EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP</p>	 <p>LT3667EUDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN</p>	 <p>LT3667EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP</p>	 <p>LT3664EMS8#PBF LT LT3664EMS8#PBF LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3667EMSE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3667EMSE#TRPBF Datenblatt	LT3667EMSE#TRPBF-Datenblätter	LT3667EMSE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3667EMSE#TRPBF Electronic	LT3667EMSE#TRPBF-Komponenten	LT3667EMSE#TRPBF-Verteiler	LT3667EMSE#TRPBF-Bild	LT3667EMSE#TRPBF-Teil
LT3667EMSE#TRPBF Preis	LT3667EMSE#TRPBF Hersteller	LT3667EMSE#TRPBF Bild	LT3667EMSE#TRPBF Aktie	LT3667EMSE#TRPBF Inventar
LT3667EMSE#TRPBF Neu	LT3667EMSE#TRPBF Original	LT3667EMSE#TRPBF garantiert	LT3667EMSE#TRPBF RFQ	LT3667EMSE#TRPBF Online bestellen

Contact us: 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