



	<h2 style="color: red;">LT3667IMSE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3667IMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP
Datenblätter:	 LT3667IMSE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2618 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

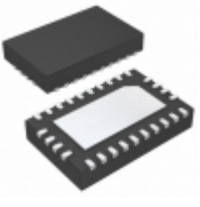
Spezifikationen

Teilenummer	LT3667IMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2618 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	3
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Frequenz - Umschaltung	243kHz ~ 2.2MHz
detaillierte Beschreibung	Linear And Switching Voltage Regulator IC 3 Output
Basisteilenummer	LT3667

LT3667IMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3667IMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3667IMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT3667IMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3667HUDD#TRPBF Linear Technology IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN</p>	 <p>LT3667HUDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN</p>	 <p>LT3667IMSE#TRPBF Linear Technology IC REG TRPL BUCK/LINEAR 16MSOP</p>	 <p>LT3667IUDD ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>
 <p>LT3667HUDD#PBF Linear Technology IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN</p>	 <p>LT3667IUDD#PBF Linear Technology IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN</p>	 <p>LT3667IUDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN</p>	 <p>LT3667HUDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG TRPL BUCK/LINEAR 24QFN</p>

LT3667IMSE#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT3667IMSE#PBF	Analog Devices, Inc.	LT3667IMSE#PBF Datenblatt	LT3667IMSE#PBF-Datenblätter	LT3667IMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3667IMSE#PBF Electronic	LT3667IMSE#PBF-Komponenten	LT3667IMSE#PBF-Verteiler	LT3667IMSE#PBF-Bild	LT3667IMSE#PBF-Bild	LT3667IMSE#PBF
LT3667IMSE#PBF Preis	LT3667IMSE#PBF Hersteller	LT3667IMSE#PBF Bild	LT3667IMSE#PBF Aktie	LT3667IMSE#PBF Inventar	LT3667IMSE#PBF Teil
LT3667IMSE#PBF Neu	LT3667IMSE#PBF Original	LT3667IMSE#PBF garantiert	LT3667IMSE#PBF RFQ	LT3667IMSE#PBF Online bestellen	

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited