

	<b>LTC3129IMSE#PBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC3129IMSE#PBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK BST ADJ 0.2A 16MSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3129IMSE#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
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC3129IMSE#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK BST ADJ 0.2A 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.4V
Spannung - Ausgabe (max)	15.75V
Spannung - Eingang (min)	1.92V
Spannung - Eingang (Max)	15V
Topologie	Buck-Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.2MHz
Strom - Ausgabe	200mA

LTC3129IMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3129IMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3129IMSE#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 LTC3129IMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <b>LTC3129EUD-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN	 <b>LTC3129EUD-1#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN	 <b>LTC3129EUD-1#TRPB</b> LINEAR LINEAR QFN16	 <b>LTC3129IMSE#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST ADJ 0.2A 16MSOP
 <b>LTC3129EUD-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN	 <b>LTC3129IMSE-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16MSOP	 <b>LTC3129IMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK BST ADJ 0.2A 16MSOP	 <b>LTC3129EUD-1#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK BST PROG 0.2A 16QFN

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC3129IMSE#PBF Linear Technology	LTC3129IMSE#PBF Datenblatt	LTC3129IMSE#PBF-Datenblätter	LTC3129IMSE#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
/ Analog Devices				LTC3129IMSE#PBF
LTC3129IMSE#PBF Electronic	LTC3129IMSE#PBF-Komponenten	LTC3129IMSE#PBF-Verteiler	LTC3129IMSE#PBF-Bild	LTC3129IMSE#PBF-Teil
LTC3129IMSE#PBF Preis	LTC3129IMSE#PBF Hersteller	LTC3129IMSE#PBF Bild	LTC3129IMSE#PBF Aktie	LTC3129IMSE#PBF Inventar
LTC3129IMSE#PBF Neu	LTC3129IMSE#PBF Original	LTC3129IMSE#PBF garantiert	LTC3129IMSE#PBF RFQ	LTC3129IMSE#PBF Online bestellen