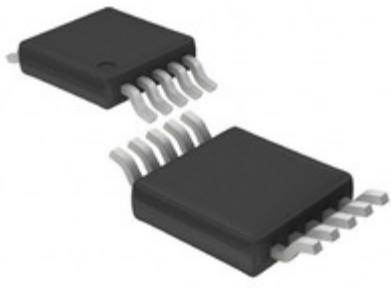






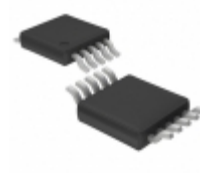
	<b>LTC1871IMS-7#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1871IMS-7#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1871IMS-7#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 138 pcs 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	LTC1871IMS-7#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	138 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	6 V ~ 36 V
Topologie	Boost, Flyback, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 1MHz
Duty Cycle (Max)	92%
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control
Taktsynchronisation	Yes

LTC1871IMS-7#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1871IMS-7#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1871IMS-7#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 LTC1871IMS-7#TRPBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1871IMS-7</b> LT LTC1871IMS-7 LT</p>	 <p><b>LTC1871IMS-7#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP</p>	 <p><b>LTC1871XMS#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10MSOP</p>	 <p><b>LTC1871IMS-1#TRPBF.</b> LT LT MSOP10</p>
 <p><b>LTC1871XMS#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10MSOP</p>	 <p><b>LTC1871IMS-7#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP</p>	 <p><b>LTC1871IMS-7#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP</p>	 <p><b>LTC1871XMS#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1871IMS-7#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1871IMS-7#TRPBF Datenblatt	LTC1871IMS-7#TRPBF-Datenblätter	LTC1871IMS-7#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC1871IMS-7#TRPBF Electronic	LTC1871IMS-7#TRPBF-Komponenten	LTC1871IMS-7#TRPBF-Verteiler	LTC1871IMS-7#TRPBF-Bild	LTC1871IMS-7#TRPBF-Teil
LTC1871IMS-7#TRPBF Preis	LTC1871IMS-7#TRPBF Hersteller	LTC1871IMS-7#TRPBF Bild	LTC1871IMS-7#TRPBF Aktie	LTC1871IMS-7#TRPBF Inventar
LTC1871IMS-7#TRPBF Neu	LTC1871IMS-7#TRPBF Original	LTC1871IMS-7#TRPBF garantiert	LTC1871IMS-7#TRPBF RFQ	LTC1871IMS-7#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