



	<p>LTC1871XMS#TRPBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1871XMS#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10MSOP</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LTC1871XMS#TRPBF.pdf  2.LTC1871XMS#TRPBF.pdf  3.LTC1871XMS#TRPBF.pdf  4.LTC1871XMS#TRPBF.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1871XMS#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 36 V
Topologie	Boost, Flyback, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	Yes
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 1MHz
Duty Cycle (Max)	92%
Kontrollfunktionen	Frequency Control
Taktsynchronisation	Yes

LTC1871XMS#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1871XMS#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1871XMS#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 LTC1871XMS#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1871XMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10MSOP</p>	 <p>LTC1871XMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10MSOP</p>	 <p>LTC1872BES6 LT LTC1872BES6 LT</p>	 <p>LTC1872BES6#TRMPBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST/SEPIC SOT23-6</p>
 <p>LTC1871IMS-7#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP</p>	 <p>LTC1872BES6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST/SEPIC SOT23-6</p>	 <p>LTC1872BES6#TR LT LTC1872BES6#TR LT</p>	 <p>LTC1871IMS-7#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1871XMS#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1871XMS#TRPBF Datenblatt	LTC1871XMS#TRPBF-Datenblätter	LTC1871XMS#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC1871XMS#TRPBF
LTC1871XMS#TRPBF Electronic	LTC1871XMS#TRPBF-Komponenten	LTC1871XMS#TRPBF-Verteiler	LTC1871XMS#TRPBF-Bild	LTC1871XMS#TRPBF-Teil
LTC1871XMS#TRPBF Preis	LTC1871XMS#TRPBF Hersteller	LTC1871XMS#TRPBF Bild	LTC1871XMS#TRPBF Aktie	LTC1871XMS#TRPBF Inventar
LTC1871XMS#TRPBF Neu	LTC1871XMS#TRPBF Original	LTC1871XMS#TRPBF garantiert	LTC1871XMS#TRPBF RFQ	LTC1871XMS#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