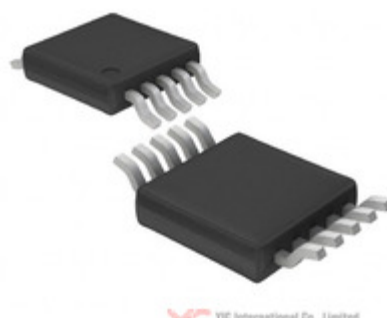
	<h2 style="color: red;">LTC1871XMS#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1871XMS#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10MSOP
	Datenblätter:	1.LTC1871XMS#PBF.pdf 2.LTC1871XMS#PBF.pdf 3.LTC1871XMS#PBF.pdf 4.LTC1871XMS#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1871XMS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
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
Synchrongleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetypp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 175°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 1MHz
Duty Cycle (Max)	92%
detaillierte Beschreibung	Boost, Flyback, SEPIC Regulator Positive Output Step-
Kontrollfunktionen	Frequency Control
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LTC1871

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

Sie können auch interessiert

sein:  LTC1871XMS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10MSOP	 LTC1871IMS-7 LT LTC1871IMS-7 LT	 LTC1872BES6#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-6	 LTC1872BES6 LT LTC1872BES6 LT
 LTC1871IMS-7#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP	 LTC1871IMS-7#PBF Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP	 LTC1871XMS#PBF Linear Technology IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 10MSOP	 LTC1871IMS-7#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1871XMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1871XMS#PBF Datenblatt	LTC1871XMS#PBF-Datenblätter	LTC1871XMS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1871XMS#PBF Electronic	LTC1871XMS#PBF-Komponenten	LTC1871XMS#PBF-Verteiler	LTC1871XMS#PBF-Bild	LTC1871XMS#PBF-Teil
LTC1871XMS#PBF Preis	LTC1871XMS#PBF Hersteller	LTC1871XMS#PBF Bild	LTC1871XMS#PBF Aktie	LTC1871XMS#PBF Inventar
LTC1871XMS#PBF Neu	LTC1871XMS#PBF Original	LTC1871XMS#PBF garantiert	LTC1871XMS#PBF RFQ	LTC1871XMS#PBF 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