

	LTC1871EMS-7#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1871EMS-7#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP
	Datenblätter:	1.LTC1871EMS-7#TRPBF.pdf 2.LTC1871EMS-7#TRPBF.pdf 3.LTC1871EMS-7#TRPBF.pdf 4.LTC1871EMS-7#TRPBF.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	LTC1871EMS-7#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check 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
Andere Namen	LTC1871EMS-7#TRPBF-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
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	Enable, Frequency Control
Taktsynchronisation	Yes
Basisteilenummer	LTC1871

LTC1871EMS-7#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1871EMS-7#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1871EMS-7#TRPBF 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 LTC1871EMS-7#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1871EMX LINEARTEC LTC1871EMX LINEARTEC</p>	 <p>LTC1871EMS-7#PBF Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP</p>	 <p>LTC1871HMS LT LTC1871HMS LT</p>	 <p>LTC1871EMS-7 LINEAR LINEAR MSOP10</p>
 <p>LTC1871EMS-7#TRPBF Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP</p>	 <p>LTC1871EMS-7#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP</p>	 <p>LTC1871EMS-7#TRPBF. LT LT MSOP10</p>	 <p>LTC1871HMS#PBF Linear Technology IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1871EMS-7#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1871EMS-7#TRPBF Datenblatt	LTC1871EMS-7#TRPBF-Datenblätter	LTC1871EMS-7#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1871EMS-7#TRPBF Electronic	LTC1871EMS-7#TRPBF-Komponenten	LTC1871EMS-7#TRPBF-Verteiler	LTC1871EMS-7#TRPBF-Bild	LTC1871EMS-7#TRPBF-Teil
LTC1871EMS-7#TRPBF Preis	LTC1871EMS-7#TRPBF Hersteller	LTC1871EMS-7#TRPBF Bild	LTC1871EMS-7#TRPBF Aktie	LTC1871EMS-7#TRPBF Inventar
LTC1871EMS-7#TRPBF Neu	LTC1871EMS-7#TRPBF Original	LTC1871EMS-7#TRPBF garantiert	LTC1871EMS-7#TRPBF RFQ	LTC1871EMS-7#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