



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1871IMS-1#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1871IMS-1#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP
Datenblätter:	LTC1871IMS-1#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2165 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1871IMS-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2165 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Boost, Flyback, SEPIC Regulator Positive or Negative
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	50kHz ~ 1MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.5 V ~ 36 V
Topologie	Boost, Flyback, SEPIC
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control
Ausgangsphasen	1
Duty Cycle (Max)	92%
Synchrone Gleichrichter	No
Taktsynchronisation	Yes
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1871
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1871IMS-1#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1871IMS-1#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1871IMS-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1871IMS-1#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>LTC1871IMS-7 LT LTC1871IMS-7 LT</p>	<p>LTC1871IMS-1 Advanced Linear Devices, Inc. LTC1871IMS-1 LINEAR</p>	<p>LTC1871IMS-1#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP</p>	<p>LTC1871IMS#TRPBF-ES LTPb-free LTPb-free MSOP</p>
<p>LTC1871IMS-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP</p>	<p>LTC1871IMS-7#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP</p>	<p>LTC1871IMS-7#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR MULT TOP 10MSOP</p>	<p>LTC1871IMS-1#TRPBF. LT LT MSOP10</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| LTC1861HMS#TRPBF | LTC1861IMS | LTC1861IMS#PBF | LTC1861IMS#PBF | LTC1861IMS#TRPBF |
| LTC1861IMS#TRPBF | LTC1861LCMS | LTC1861LCMS#PBF | LTC1861LCMS#PBF | LTC1861LCMS#TRPBF |
| LTC1861LCMS#TRPBF | LTC1861LIMS | LTC1865AHMS#TRPBF | LTC1865AHMS#TRPBF | LTC1865IMS#TRPBF |
| LTC1865IMS#TRPBF | LTC1871EMS | LTC1871EMS-1 | LTC1871HMS | LTC1871HMS#TRPBF |
| LTC1871HMS#TRPBF | LTC1871IMS | LTC1871IMS#3CFPBF | LTC1871IMS-1#PBF | LTC1871IMS-1#PBF |
| LTC1871IMS-1#TRPBF | LTC1872BES6 | LTC1872BES6#TR | LTC1872BES6#TRPBF | LTC1872BES6#TRPBF |
| LTC1872ES6 | LTC1872ES6#TR | LTC1872ES6#TRPBF | LTC1872ES6#TRPBF | LTC1872ES6#TRPBF. |
| LTC1872ES6TR | LTC1873EG#TR | LTC1873EG#TRPBF | LTC1873EG#TRPBF | LTC1874EGN |
| LTC1874EGN#TR | LTC1876EG | LTC1876EG#TRPBF | LTC1876EG#TRPBF | LTC1877EMS8 |
| LTC1877EMS8#TRPBF | LTC1877EMS8#TRPBF | LTC1878EMS8 | LTC1878EMS8#TR | LTC1878EMS8#TRPBF |

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

