



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1878EMS8#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1878EMS8#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP
Datenblätter:	LTC1878EMS8#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 7581 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1878EMS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	7581 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	6V
Ausgabetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	600mA
Frequenz - Umschaltung	550kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	6V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	2.65V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1878
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1878EMS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1878EMS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1878EMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1878EMS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC1879EGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC 16SSOP	 LTC1878EMS8#TR LINEAR LTC1878EMS8#TR LINEAR	 LTC1878EMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP	 LTC1878EMS8#TRPBF. LT LT MSOP8
 LTC1879EGN LT LTC1879EGN LT	 LTC1879EGN#PBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC 16SSOP	 LTC1877IMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP	 LTC1878EMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC REG BUCK ADJ 0.6A SYNC 8MSOP

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|--------------------|
| LTC1871IMS-1#TRPBF | 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 | LTC1879EGN | LTC1879EGN#TR | LTC1911EMS8-1.5 | LTC1911EMS8-1.5#TR |
| LTC1911EMS8-1.5#TRPBF. | LTC1911EMS8-1.8 | LTC1921CMS8#TRPBF | LTC1921CMS8#TRPBF | LTC1921CS8 |
| LTC1921CS8#TR | LTC1921CS8#TRPBF | LTC1921CS8#TRPBF | LTC1921IMS8#PBF | LTC1921IMS8#PBF |
| LTC1921IMS8#TRPBF | LTC1921IMS8#TRPBF | LTC1921IS8 | LTC1921IS8#TRPBF | LTC1921IS8#TRPBF |
| LTC1922EG-1 | LTC1923EUH#TRPBF | LTC1923EUH#TRPBF | LTC1928ES6 | LTC1928ES6-5 |

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

