



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1258CMS8-2.5#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1258CMS8-2.5#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP
Datenblätter:	LTC1258CMS8-2.5#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1248 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1258CMS8-2.5#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1248 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Series Voltage Reference IC $\pm 0.21\%$ 10mA 8-MSOP
Serie	LTC1258
Strom - Versorgung	8.5 μ A
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	Fixed
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 12.6 V
Toleranz	$\pm 0.21\%$
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Temperaturkoeffizient	60ppm/°C
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Strom - Ausgabe	10mA
Referenztyp	Series
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Geräusch - 0,1Hz bis 10Hz	8 μ Vp-p
Geräusch - 10Hz bis 10kHz	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1258
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC1258CMS8-2.5#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC1258CMS8-2.5#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1258CMS8-2.5#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1258CMS8-2.5#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LTC1258CMS8-2.5#TRPBF. LT LT MSOP8	 LTC1258CMS8-2.5#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP	 LTC1258CMS8-3#PBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 3V 8MSOP	 LTC1258CMS8-2.5#PBF Linear Technology / Analog Devices IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP
 LTC1258CMS8-3#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC VREF SERIES 3V 8MSOP	 LTC1258CMS8-3 LTINEAR LTINEAR SOP-8P	 LTC1258CMS8#TR LINEAR LINEAR 8MSOP	 LTC1258CMS8-2.5 LINEAR LTC1258CMS8-2.5 LINEAR

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|-------------------|-------------------|---------------------|---------------------|
| LTC1232CS8#TRPBF | LTC1232IS8 | LTC1232IS8#TRPBF | LTC1232IS8#TRPBF | LTC1235CSW#TR |
| LTC1235CSW#TRPBF | LTC1235CSW#TRPBF | LTC123JU | LTC123JUB | LTC123JUBFS8TL |
| LTC124EU | LTC124EUB | LTC124EUBFS8TL | LTC1250CS8 | LTC1250IN8 |
| LTC1255CS8 | LTC1255CS8#TR | LTC1255IS8 | LTC1255IS8#TRPBF | LTC1255IS8#TRPBF |
| LTC1257IS8#TRPBF | LTC1257IS8#TRPBF | LTC1258CMS8-2.5 | LTC1258CMS8-2.5#PBF | LTC1258CMS8-2.5#PBF |
| LTC1258CMS8-2.5#TRPBF | LTC1258CMS8-3#PBF | LTC1258CMS8-3#PBF | LTC1258CMS8-3#TR | LTC1261CS#TR |
| LTC1261CS8 | LTC1261CS8#TRPBF | LTC1261CS8#TRPBF | LTC1261CS8-4 | LTC1261IS8 |
| LTC1261IS8#TRPBF | LTC1261IS8#TRPBF | LTC1261LCMS8 | LTC1261LCMS8#TRPBF | LTC1261LCMS8#TRPBF |
| LTC1262CS8 | LTC1262CS8#PBF | LTC1262CS8#PBF | LTC1262CS8#TR | LTC1262CS8#TRPBF |
| LTC1262CS8#TRPBF | LTC1262IS8 | LTC1263CS8 | LTC1263CS8#TR | LTC1263CS8#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