



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC2378CMS-20#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC2378CMS-20#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 20BIT 1MSPS 16MSOP
Datenblätter:	1.LTC2378CMS-20#PBF.pdf 2.LTC2378CMS-20#PBF.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2800 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC2378CMS-20#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 20BIT 1MSPS 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	2800 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
detaillierte Beschreibung	20 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-
Serie	-
Eingabetyp	Differential
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	20
Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Data Interface	SPI
Spannung - Versorgung, analog	2.375 V ~ 2.625 V
Spannung - Versorgung, digital	2.375 V ~ 2.625 V
Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1
Die Architektur	SAR
Referenztyp	External
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC2378
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC2378CMS-20#PBF ist neu im Original, Suche LTC2378CMS-20#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC2378CMS-20#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC2378CMS-20#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

LTC2378HMS-16#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 16BIT SPI 1MSPS 16MSOP

LTC2378CMS-18#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 18BIT 1MSPS 16-MSOP

LTC2378CMS-20#TRPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC ADC 20BIT 1MSPS 16MSOP

LTC2378CMS-20#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 20BIT 1MSPS 16MSOP

LTC2378CMS-20
LT
LTC2378CMS-20 LT

LTC2378CMS-18#TRPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC ADC 18BIT 1MSPS 16-MSOP

LTC2378CMS-18#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC ADC 18BIT 1MSPS 16-MSOP

LTC2378CMS-20#PBF
Linear Technology / Analog Devices
IC ADC 20BIT 1MSPS 16MSOP

heiße Teile

Mehr

- ➡ LTC2362CTS8#TRPBF
- ➡ LTC2362HS6#TRPBF
- ➡ LTC2362HS6#TRPBF
- ➡ LTC2362IS6#TRPBF
- ➡ LTC2362IS6#TRPBF
- ➡ LTC2365CS6#TRPBF
- ➡ LTC2365CS6#TRPBF
- ➡ LTC2365HS6#TRPBF
- ➡ LTC2365HS6#TRPBF
- ➡ LTC2366CS6#PBF
- ➡ LTC2366CS6#TRPBF
- ➡ LTC2366HS6#TRPBF
- ➡ LTC2366HS6#TRPBF
- ➡ LTC2366HTS8#TRPBF
- ➡ LTC2366HTS8#TRPBF
- ➡ LTC2366IS6#TRPBF
- ➡ LTC2366IS6#TRPBF
- ➡ LTC2366ITS8#TRPBF
- ➡ LTC2366ITS8#TRPBF
- ➡ LTC2377CMS-20
- ➡ LTC2377IDE-20#PBF
- ➡ LTC2377IDE-20#PBF
- ➡ LTC2378CMS-20#PBF
- ➡ LTC2378CMS-20#PBF
- ➡ LTC2378CMS-20#PBF
- ➡ LTC2378CMS-20#PBF
- ➡ LTC2380IMS-18#PBF
- ➡ LTC2381CDE-16#TRPBF
- ➡ LTC2381CDE-16#TRPBF
- ➡ LTC2381CDE-16#TRPBF
- ➡ LTC2389CLX-18#PBF
- ➡ LTC2389CUK-18
- ➡ LTC2389CUK-18
- ➡ LTC2389CUK-18
- ➡ LTC2389CUK-18
- ➡ LTC2394IUK-18#TRPBF
- ➡ LTC2394IUK-18#TRPBF
- ➡ LTC2394IUK-18#TRPBF
- ➡ LTC2394IUK-18#TRPBF
- ➡ LTC2415-1CGN#PBF
- ➡ LTC2415-1CGN#PBF
- ➡ LTC2415-1CGN#PBF
- ➡ LTC2415-1CGN#PBF
- ➡ LTC2431IMS#PBF
- ➡ LTC2431IMS#PBF
- ➡ LTC2431IMS#PBF
- ➡ LTC2431IMS#PBF
- ➡ LTC2428IG#TRPBF
- ➡ LTC2428IG#TRPBF
- ➡ LTC2428IG#TRPBF
- ➡ LTC2428IG#TRPBF
- ➡ LTC2433-1CMS

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

