
	<h2>LTC4312CMS#PBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC4312CMS#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER I2C HOTSWAP 16MSOP</p> <p>Datenblätter:  LTC4312CMS#PBF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 303 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





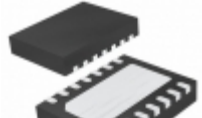

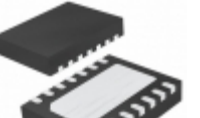
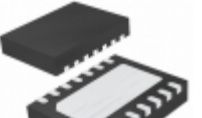
Spezifikationen

Teilenummer	LTC4312CMS#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER I2C HOTSWAP 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	303 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.9 V ~ 5.5 V
Art	Buffer, Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP
Signalkonditionierung	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabe	2-Wire Bus
Andere Namen	LTC4312CMS#PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Kanäle	1 x 1:2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	2-Wire Bus
detaillierte Beschreibung	Buffer, Multiplexer 1 x 1:2 Channel 400kHz 16-MSOP
Verzögerungszeit	-
Datenrate (Max)	400kHz
Strom - Versorgung	7.3mA
Kapazität - Eingang	20pF
Basisteilenummer	LTC4312
Anwendungen	I ² C - Hotswap

LTC4312CMS#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4312CMS#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4312CMS#PBF 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 LTC4312CMS#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC4311ISC6#TRPBF Linear Technology IC ACCELERATOR I2C 1CH SC70-6</p>	 <p>LTC4312CDE#TRPBF Linear Technology IC MULTIPLEXER I2C HOTSWAP 14DFN</p>	 <p>LTC4312CMS#PBF Linear Technology IC MULTIPLEXER I2C HOTSWAP 16MSOP</p>	 <p>LTC4312CMS#TRPBF Linear Technology IC MULTIPLEXER I2C HOTSWAP 16MSOP</p>
 <p>LTC4312IDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER I2C HOTSWAP 14DFN</p>	 <p>LTC4312CDE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER I2C HOTSWAP 14DFN</p>	 <p>LTC4312CDE#PBF Linear Technology IC MULTIPLEXER I2C HOTSWAP 14DFN</p>	 <p>LTC4312CDE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC MULTIPLEXER I2C HOTSWAP 14DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4312CMS#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4312CMS#PBF Datenblatt	LTC4312CMS#PBF-Datenblätter	LTC4312CMS#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC4312CMS#PBF Electronic	LTC4312CMS#PBF-Komponenten	LTC4312CMS#PBF-Verteiler	LTC4312CMS#PBF-Bild	LTC4312CMS#PBF
LTC4312CMS#PBF Preis	LTC4312CMS#PBF Hersteller	LTC4312CMS#PBF Bild	LTC4312CMS#PBF Aktie	LTC4312CMS#PBF-Teil
LTC4312CMS#PBF Neu	LTC4312CMS#PBF Original	LTC4312CMS#PBF garantiert	LTC4312CMS#PBF RFQ	LTC4312CMS#PBF Inventar
				LTC4312CMS#PBF 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