
	LTC4307CMS8#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4307CMS8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LTC4307CMS8#PBF.pdf 2.LTC4307CMS8#PBF.pdf 3.LTC4307CMS8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2392 pcs Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4307CMS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2392 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Buffer, Accelerator 2 Channel 400kHz 8-MSOP
Serie	-
Strom - Versorgung	8mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Art	Buffer, Accelerator
Anzahl der Kanäle	2
Anwendungen	I ² C - Hotswap
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 5.5 V
Ausgabe	2-Wire Bus
Eingang	2-Wire Bus
Verzögerungszeit	-
Datenrate (Max)	400kHz
Signalkonditionierung	-
Kapazität - Eingang	10pF
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC4307
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LTC4307CMS8PBF

LTC4307CMS8#PBF ist neu im Original, Suche LTC4307CMS8#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC4307CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC4307CMS8#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC4307CMS8#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP</p>	 <p>LTC4307CMS8 LT LTC4307CMS8 LT</p>	 <p>LTC4307CMS8-1#PBF Linear Technology / Analog Devices IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP</p>	 <p>LTC4307CMS8-1 LINEAR LTC4307CMS8-1 LINEAR</p>
 <p>LTC4307CDD-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN</p>	 <p>LTC4307CMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP</p>	 <p>LTC4307CDD-1#PBF Linear Technology / Analog Devices IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN</p>	 <p>LTC4307CDD-1#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8DFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ LTC4301IMS8#TRPBF	↔ LTC4301LCMS8	⇒ LTC4301LCMS8#TRPBF	D LTC4301LCMS8#TRPBF	↔ LTC4301LIMS8
⊣ LTC4302CMS-1	⊛ LTC4302CMS-1#TRPBF	D LTC4302CMS-1#TRPBF	⇒ LTC4302IMS-2#PBF	↔ LTC4302IMS-2#PBF
⊛ LTC4303CMS8	⊣ LTC4303CMS8#PBF	⊛ LTC4303CMS8#PBF	↔ LTC4303CMS8#TRPBF	↔ LTC4303CMS8#TRPBF
D LTC4303IMS8	⊛ LTC4304CMS#TRPBF	⊣ LTC4304CMS#TRPBF	⊛ LTC4305CGN#TRPBF	↔ LTC4305CGN#TRPBF
⇒ LTC4306CUFD#TRPBF	↔ LTC4306CUFD#TRPBF	⊛ LTC4306IUF#TRPBF	⊣ LTC4306IUF#TRPBF	↔ LTC4307CMS8
↔ LTC4307CMS8#PBF	⇒ LTC4307CMS8#TRPBF	D LTC4307CMS8#TRPBF	⊛ LTC4307CMS8-1#PBF	⊣ LTC4307CMS8-1#PBF
⊛ LTC4307CMS8-1#TRPBF	D LTC4307CMS8-1#TRPBF	⇒ LTC4307IMS8	↔ LTC4307IMS8#PBF	↔ LTC4307IMS8#PBF
⊣ LTC4307IMS8#TRPBF	⊛ LTC4307IMS8#TRPBF	↔ LTC4308CMS8#PBF	⇒ LTC4308CMS8#PBF	↔ LTC4308CMS8#TRPBF
⊛ LTC4308CMS8#TRPBF	⊣ LTC4308IMS8#PBF	⊛ LTC4308IMS8#PBF	D LTC4309IGN#TRPBF	↔ LTC4309IGN#TRPBF
↔ LTC4311CDC#PBF	⊛ LTC4311CDC#TRMPBF	⊣ LTC4311CDC#TRMPBF	⊛ LTC4311CDC#TRPBF	↔ LTC4311CDC#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