



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Image may be representation.
See specs for product details.

LTC1387IG#PBF

Hersteller-Teilenummer:	LTC1387IG#PBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC TXRX 2/2 MULTIPRTCL 20SSOP
Datenblätter:	1.LTC1387IG#PBF.pdf 2.LTC1387IG#PBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 660 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1387IG#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC TXRX 2/2 MULTIPRTCL 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	660 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
detaillierte Beschreibung	2/2 Transceiver Half Multiprotocol 20-SSOP
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Transceiver
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Spannungsversorgung	5V
Protokoll	Multiprotocol
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Duplex	Half
Empfänger Hysterese	40mV
Datenrate	150KBd
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	LTC1387
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LTC1387IGPBF

LTC1387IG#PBF ist neu im Original, Suche LTC1387IG#PBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC1387IG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC1387IG#PBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

LTC1387IG#PBF
Linear Technology / Analog Devices
IC TXRX RS232/485/422 MULTIPRTCL

LTC1387CSW#TR
LT
LTC1387CSW#TR LT

LTC1387CSW#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC TXRX 2/2 MULTIPRTCL 20SOIC

LTC1387ISW#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC TXRX 2/2 MULTIPRTCL 20SOIC

LTC1387ISW
LT
LTC1387ISW LT

LTC1387IG#TRPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC TXRX RS232/485/422 MULTIPRTCL

LTC1387CSW#TRPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC TXRX RS232/485/422 MULTIPRTCL

LTC1387IG#TRPBF.
LT
LT QSSOP20

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--------------------|--------------------|---------------------|----------------------|----------------------|
| ⊛ LTC1384CSW | ↔ LTC1384IN | ⇒ LTC1384ISW | D LTC1385CG | ⇒ LTC1385CG#TR |
| ⊣ LTC1385CG#TRPBF | ⊛ LTC1385CG#TRPBF | D LTC1385CSW | ⇒ LTC1385CSW#PBF | ⇒ LTC1385CSW#PBF |
| ⊛ LTC1385CSW#TRPBF | ⊣ LTC1385CSW#TRPBF | ⊛ LTC1385CSW#TRPBF. | ↔ LTC1385IG | ⇒ LTC1386CS |
| D LTC1386CS#TR | ⊛ LTC1386IS | ⊣ LTC1386IS#TRPBF | ⊛ LTC1386IS#TRPBF | ⇒ LTC1387CG#TR |
| ⇒ LTC1387CG#TRPBF | ↔ LTC1387CG#TRPBF | ⊛ LTC1387CSW | ⊣ LTC1387CSW#TR | ⇒ LTC1387IG |
| ↔ LTC1387IG#PBF | ⇒ LTC1387IG#TRPBF | D LTC1387IG#TRPBF | ⊛ LTC1387ISW | ⊣ LTC1391CS |
| ⊛ LTC1391CS#TR | D LTC1391IS | ⇒ LTC1391IS#3AC | ↔ LTC1391IS#PBF | ⇒ LTC1391IS#PBF |
| ⊣ LTC1391IS#TR | ⊛ LTC1391IS#TRPBF | ↔ LTC1391IS#TRPBF | ⇒ LTC1392CS8 | ⇒ LTC1392CS8#TRPBF |
| ⊛ LTC1392CS8#TRPBF | ⊣ LTC1392IS8 | ⊛ LTC1392IS8#TRPBF | D LTC1392IS8#TRPBF | ⇒ LTC1401CS8#PBF |
| ↔ LTC1401CS8#PBF | ⊛ LTC1401IS8#PBF | ⊣ LTC1401IS8#PBF | ⊛ LTC1403AHMSE#TRPBF | ⇒ LTC1403AHMSE#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