




	LTC1387IG#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1387IG#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC TXRX 2/2 MULTIPRTCL 20SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LTC1387IG#TRPBF.pdf 2.LTC1387IG#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1561 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1387IG#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC TXRX 2/2 MULTIPRTCL 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	1561 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	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC1387
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	LTC1387IG#TRPBF-ND

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

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC1387IG LINEAR LTC1387IG LINEAR</p>	 <p>LTC1387IG#TRPBF. LT LT QSSOP20</p>	 <p>LTC1387ISW#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX 2/2 MULTIPRTCL 20SOIC</p>	 <p>LTC1387IG#PBF Linear Technology / Analog Devices IC TXRX RS232/485/422 MULTIPRTCL</p>
 <p>LTC1387IG#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC TXRX RS232/485/422 MULTIPRTCL</p>	 <p>LTC1387IG#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX 2/2 MULTIPRTCL 20SSOP</p>	 <p>LTC1387ISW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC TXRX 2/2 MULTIPRTCL 20SOIC</p>	 <p>LTC1387ISW LT LTC1387ISW LT</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---------------------|----------------------|----------------------|--------------------|--------------------|
| ⊛ LTC1384ISW | ↔ LTC1385CG | ⇒ LTC1385CG#TR | D LTC1385CG#TRPBF | ⇒ LTC1385CG#TRPBF |
| ⊣ LTC1385CSW | ⊛ LTC1385CSW#PBF | D LTC1385CSW#PBF | ⇒ LTC1385CSW#TRPBF | ⇒ LTC1385CSW#TRPBF |
| ⊛ LTC1385CSW#TRPBF. | ⊣ LTC1385IG | ⊛ LTC1386CS | ↔ LTC1386CS#TR | ⇒ LTC1386IS |
| D LTC1386IS#TRPBF | ⊛ LTC1386IS#TRPBF | ⊣ LTC1387CG#TR | ⊛ LTC1387CG#TRPBF | ⇒ LTC1387CG#TRPBF |
| ⇒ LTC1387CSW | ↔ LTC1387CSW#TR | ⊛ LTC1387IG | ⊣ LTC1387IG#PBF | ⇒ LTC1387IG#PBF |
| ↔ LTC1387IG#TRPBF | ⇒ LTC1387ISW | D LTC1391CS | ⊛ LTC1391CS#TR | ⊣ LTC1391IS |
| ⊛ LTC1391IS#3AC | D LTC1391IS#PBF | ⇒ LTC1391IS#PBF | ↔ LTC1391IS#TR | ⇒ LTC1391IS#TRPBF |
| ⊣ LTC1391IS#TRPBF | ⊛ LTC1392CS8 | ↔ LTC1392CS8#TRPBF | ⇒ LTC1392CS8#TRPBF | ⇒ LTC1392IS8 |
| ⊛ LTC1392IS8#TRPBF | ⊣ LTC1392IS8#TRPBF | ⊛ LTC1401CS8#PBF | D LTC1401CS8#PBF | ⇒ LTC1401IS8#PBF |
| ↔ LTC1401IS8#PBF | ⊛ LTC1403AHMSE#TRPBF | ⊣ LTC1403AHMSE#TRPBF | ⊛ LTC1403AIMSE#PBF | ⇒ LTC1403AIMSE#PBF |

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