
	<p>LTC1690CMS8#PBF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LTC1690CMS8#PBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC RCVR/DVR PAIR LOW PWR 8-MSOP</p> <p>Datenblätter:  LTC1690CMS8#PBF.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 44 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>	



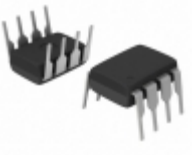

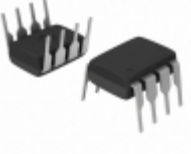

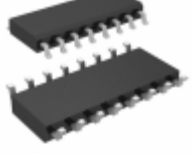
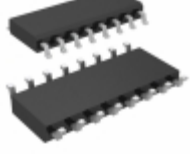
Spezifikationen

Teilenummer	LTC1690CMS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC RCVR/DVR PAIR LOW PWR 8-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	44 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	30mV
Protokoll	RS422, RS485
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Andere Namen	LTC1690CMS8PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 8-MSOP
Datenrate	5Mbps
Basisteilenummer	LTC1690

LTC1690CMS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1690CMS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1690CMS8#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 LTC1690CMS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC1690CMS8#PBF Linear Technology IC RCVR/DVR PAIR LOW PWR 8-MSOP</p>	 <p>LTC1690CMS8#TRPBF Linear Technology IC RCVR/DVR PAIR LOW PWR 8-MSOP</p>	 <p>LTC1690CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC RCVR/DVR PAIR LOW PWR 8-DIP</p>	 <p>LTC1690CN8 LINEAR LTC1690CN8 LINEAR</p>
 <p>LTC1690CN8#PBF Linear Technology IC RCVR/DVR PAIR LOW PWR 8-DIP</p>	 <p>LTC1689IS#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC DVR 100MBPS RS485 QUAD 16SOIC</p>	 <p>LTC1689IS#TRPBF Linear Technology IC DVR 100MBPS RS485 QUAD 16SOIC</p>	 <p>LTC1689IS#PBF Linear Technology IC DVR 100MBPS RS485 QUAD 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1690CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1690CMS8#PBF Datenblatt	LTC1690CMS8#PBF-Datenblätter	LTC1690CMS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1690CMS8#PBF Electronic	LTC1690CMS8#PBF-Komponenten	LTC1690CMS8#PBF-Verteiler	LTC1690CMS8#PBF-Bild	LTC1690CMS8#PBF
LTC1690CMS8#PBF Preis	LTC1690CMS8#PBF Hersteller	LTC1690CMS8#PBF Bild	LTC1690CMS8#PBF Aktie	LTC1690CMS8#PBF-Teil
LTC1690CMS8#PBF Neu	LTC1690CMS8#PBF Original	LTC1690CMS8#PBF garantiert	LTC1690CMS8#PBF RFQ	LTC1690CMS8#PBF Inventar
				LTC1690CMS8#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