

	<h2 style="color: #e67e22;">LT1720CDD#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1720CDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC COMP R-R IN/OUT DUAL 8DFN
Datenblätter:	 LT1720CDD#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1720CDD#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC COMP R-R IN/OUT DUAL 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	3mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Serie	UltraFast™
Propagation Delay (Max)	10ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabetypp	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hysterese	7mV
Strom - Ruhende (Max)	7mA
Strom - Ausgabe (Typ)	20mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	6µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	70dB CMRR, 80dB PSRR

LT1720CDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1720CDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1720CDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LT1720CDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1719IS8-TRPBF LINEAR LINEAR SOP8</p>	 <p>LT1720CMS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-R INOUT DUAL 8-MSOP</p>	 <p>LT1720 LT LT SOP</p>	 <p>LT1720CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-R IN/OUT DUAL 8DFN</p>
 <p>LT1720CMS8 LT LT1720CMS8 LT</p>	 <p>LT1720CMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-R INOUT DUAL 8-MSOP</p>	 <p>LT1720CMS8#TR LINEAR LT1720CMS8#TR LINEAR</p>	 <p>LT1720CDD#PBF Linear Technology IC COMP R-R IN/OUT DUAL 8DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1720CDD#TRPBF Linear Technology	LT1720CDD#TRPBF Datenblatt	LT1720CDD#TRPBF-Datenblätter	LT1720CDD#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1720CDD#TRPBF Electronic	LT1720CDD#TRPBF-Komponenten	LT1720CDD#TRPBF-Verteiler	LT1720CDD#TRPBF-Bild	LT1720CDD#TRPBF
LT1720CDD#TRPBF Preis	LT1720CDD#TRPBF Hersteller	LT1720CDD#TRPBF Bild	LT1720CDD#TRPBF Aktie	LT1720CDD#TRPBF-Teil
LT1720CDD#TRPBF Neu	LT1720CDD#TRPBF Original	LT1720CDD#TRPBF garantiert	LT1720CDD#TRPBF RFQ	LT1720CDD#TRPBF Inventar
				LT1720CDD#TRPBF 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