

	<h2 style="color: red;">LT1720IDD#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1720IDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC COMPARATOR DUAL HS 3/5V 8-DFN
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 LT1720IDD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1720IDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMPARATOR DUAL HS 3/5V 8-DFN
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
Ausgabebetyp	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Elemente	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Hysterese	7mV
detaillierte Beschreibung	Comparator General Purpose CMOS, Rail-to-Rail, TTL 8-
Strom - Ruhende (Max)	7mA
Strom - Ausgabe (Typ)	20mA
Strom - Eingangsruhe (Max)	6µA @ 5V
CMRR, PSRR (Typ)	70dB CMRR, 80dB PSRR
Basisteilenummer	LT1720

LT1720IDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1720IDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1720IDD#TRPBF 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 LT1720IDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1720IMS8#TRPBF Linear Technology IC COMPARATOR DUAL HS 3/5V 8MSOP	 LT1720IDD#TRPBF Linear Technology IC COMPARATOR DUAL HS 3/5V 8-DFN	 LT1720IMS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR DUAL HS 3/5V 8MSOP	 LT1720CS8#TR LINEAR LINEAR SOP8
 LT1720IDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMPARATOR DUAL HS 3/5V 8-DFN	 LT1720IMS8#PBF Linear Technology IC COMPARATOR DUAL HS 3/5V 8MSOP	 LT1720IMS8 LT LT1720IMS8 LT	 LT1720IDD#PBF Linear Technology IC COMPARATOR DUAL HS 3/5V 8-DFN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1720IDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1720IDD#TRPBF Datenblatt	LT1720IDD#TRPBF-Datenblätter	LT1720IDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1720IDD#TRPBF Electronic	LT1720IDD#TRPBF-Komponenten	LT1720IDD#TRPBF-Verteiler	LT1720IDD#TRPBF-Bild	LT1720IDD#TRPBF-Teil
LT1720IDD#TRPBF Preis	LT1720IDD#TRPBF Hersteller	LT1720IDD#TRPBF Bild	LT1720IDD#TRPBF Aktie	LT1720IDD#TRPBF Inventar
LT1720IDD#TRPBF Neu	LT1720IDD#TRPBF Original	LT1720IDD#TRPBF garantiert	LT1720IDD#TRPBF RFQ	LT1720IDD#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