

	LT1010CDD#TRPBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1010CDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP BUFFER 20MHZ 8DFN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 LT1010CDD#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

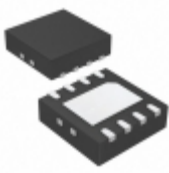
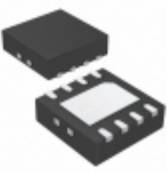
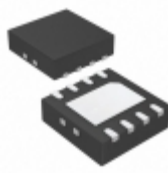



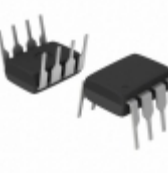

Spezifikationen

Teilenummer	LT1010CDD#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP BUFFER 20MHZ 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 40 V, ±2.25 V ~ 20 V
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Slew Rate	75 V/μs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Ausgabotyp	-
Betriebstemperatur	0°C ~ 100°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	20MHz
detaillierte Beschreibung	Buffer Amplifier 1 Circuit 8-DFN (3x3)
Strom - Versorgung	5mA
Strom - Ausgang / Kanal	150mA
Strom - Eingangsruhe	500μA
Basisteilenummer	LT1010
Verstärkertyp	Buffer

LT1010CDD#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1010CDD#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1010CDD#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 LT1010CDD#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1010CDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP BUFFER 20MHZ 8DFN</p>	 <p>LT1010CDD#TRPBF Linear Technology IC OPAMP BUFFER 20MHZ 8DFN</p>	 <p>LT1010CDD#PBF Linear Technology IC OPAMP BUFFER 20MHZ 8DFN</p>	 <p>LT1010CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP BUFFER 20MHZ 8DIP</p>
 <p>LT1009S8#TRPBF. LT LT SOP8</p>	 <p>LT1009S8#TRPBF Linear Technology IC VREF SHUNT 2.5V 8SOIC</p>	 <p>LT1010CN8#PBF Linear Technology IC OPAMP BUFFER 20MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1010CN8 LT LT1010CN8 LT</p>

LT1010CDD#TRPBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LT1010CDD#TRPBF (Analog Devices, Inc.)	LT1010CDD#TRPBF Datenblatt	LT1010CDD#TRPBF-Datenblätter	LT1010CDD#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1010CDD#TRPBF
LT1010CDD#TRPBF Electronic	LT1010CDD#TRPBF Preis	LT1010CDD#TRPBF Hersteller	LT1010CDD#TRPBF Original	LT1010CDD#TRPBF Neu	LT1010CDD#TRPBF Komponenten
LT1010CDD#TRPBF Electronic	LT1010CDD#TRPBF Preis	LT1010CDD#TRPBF Hersteller	LT1010CDD#TRPBF Original	LT1010CDD#TRPBF Neu	LT1010CDD#TRPBF-Verteiler
LT1010CDD#TRPBF Electronic	LT1010CDD#TRPBF Preis	LT1010CDD#TRPBF Hersteller	LT1010CDD#TRPBF Original	LT1010CDD#TRPBF Neu	LT1010CDD#TRPBF-Bild
LT1010CDD#TRPBF Electronic	LT1010CDD#TRPBF Preis	LT1010CDD#TRPBF Hersteller	LT1010CDD#TRPBF Original	LT1010CDD#TRPBF Neu	LT1010CDD#TRPBF-Aktie
LT1010CDD#TRPBF Electronic	LT1010CDD#TRPBF Preis	LT1010CDD#TRPBF Hersteller	LT1010CDD#TRPBF Original	LT1010CDD#TRPBF Neu	LT1010CDD#TRPBF Inventar
LT1010CDD#TRPBF Electronic	LT1010CDD#TRPBF Preis	LT1010CDD#TRPBF Hersteller	LT1010CDD#TRPBF Original	LT1010CDD#TRPBF Neu	LT1010CDD#TRPBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited