
	LT1720IS8#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1720IS8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC COMP R-RINOUT DUAL 8-SOIC
	Datenblätter:	1.LT1720IS8#PBF.pdf 2.LT1720IS8#PBF.pdf 3.LT1720IS8#PBF.pdf 4.LT1720IS8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 63 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1720IS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC COMP R-RINOUT DUAL 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Vergleicher
Teilstatus	63 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 6 V
Spannung - Eingangs-Offset (Max)	3mV @ 5V
Art	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	UltraFast™
Propagation Delay (Max)	10ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	CMOS, Rail-to-Rail, TTL
Andere Namen	LT1720IS8PBF
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

LT1720IS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1720IS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1720IS8#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 LT1720IS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1721 LT LT1721 LT</p>	 <p>LT1720IS#PBF LT LT1720IS#PBF LT</p>	 <p>LT1720IS8#PBF Linear Technology IC COMP R-RINOUT DUAL 8-SOIC</p>	 <p>LT1720IS8 LTINEAR LT1720IS8 LTINEAR</p>
 <p>LT1720IS8#TRPBF Linear Technology IC COMP R-RINOUT DUAL 8-SOIC</p>	 <p>LT1720IMS8#TRPBF Linear Technology IC COMP R-RINOUT DUAL HS 3/5V 8MSOP</p>	 <p>LT1720IS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC COMP R-RINOUT DUAL 8-SOIC</p>	 <p>LT1721CGN Original LT1721CGN Original</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1720IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1720IS8#PBF-Datenblätter	LT1720IS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1720IS8#PBF Electronic	LT1720IS8#PBF-Komponenten	LT1720IS8#PBF-Bild	LT1720IS8#PBF
LT1720IS8#PBF Preis	LT1720IS8#PBF Hersteller	LT1720IS8#PBF Bild	LT1720IS8#PBF-Teil
LT1720IS8#PBF Neu	LT1720IS8#PBF Original	LT1720IS8#PBF garantiert	LT1720IS8#PBF Inventar
		LT1720IS8#PBF RFQ	LT1720IS8#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