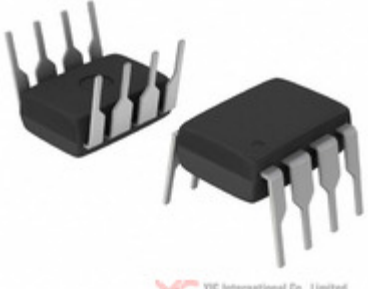
	<h2 style="color: red;">LTC1152CN8#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC1152CN8#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CHOPPER 700KHZ RRO 8DIP
	Datenblätter:	1.LTC1152CN8#PBF.pdf 2.LTC1152CN8#PBF.pdf 3.LTC1152CN8#PBF.pdf 4.LTC1152CN8#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 347 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LTC1152CN8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CHOPPER 700KHZ RRO 8DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	347 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	2.7 V ~ 14 V, ±1.35 V ~ 7 V
Spannung - Eingangs-Offset	1µV
Supplier Device-Gehäuse	8-PDIP
Slew Rate	0.5 V/µs
Serie	C-Load™
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Andere Namen	LTC1152CN8PBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Verstärkungsbandbreitenprodukt	700kHz
detaillierte Beschreibung	Zero-Drift Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-PDIP
Strom - Versorgung	2.2mA
Strom - Eingangsruhe	10pA
Basisteilenummer	LTC1152
Verstärkertyp	Zero-Drift

LTC1152CN8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1152CN8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1152CN8#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 LTC1152CN8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LTC1152CN8 LT LTC1152CN8 LT	 LTC1151CSW#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 2MHZ 16SO	 LTC1152CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 700KHZ RRO 8SO	 LTC1151CSW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 2MHZ 16SO
 LTC1151CSW#PBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 2MHZ 16SO	 LTC1152CS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CHOPPER 700KHZ RRO 8SO	 LTC1152CS8 LINEAR LTC1152CS8 LINEAR	 LTC1152CS8#PBF Linear Technology IC OPAMP CHOPPER 700KHZ RRO 8SO

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC1152CN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC1152CN8#PBF Datenblatt	LTC1152CN8#PBF-Datenblätter	LTC1152CN8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC1152CN8#PBF Electronic	LTC1152CN8#PBF-Komponenten	LTC1152CN8#PBF-Verteiler	LTC1152CN8#PBF-Bild	LTC1152CN8#PBF
LTC1152CN8#PBF Preis	LTC1152CN8#PBF Hersteller	LTC1152CN8#PBF Bild	LTC1152CN8#PBF Aktie	LTC1152CN8#PBF-Teil
LTC1152CN8#PBF Neu	LTC1152CN8#PBF Original	LTC1152CN8#PBF garantiert	LTC1152CN8#PBF RFQ	LTC1152CN8#PBF Inventar
				LTC1152CN8#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