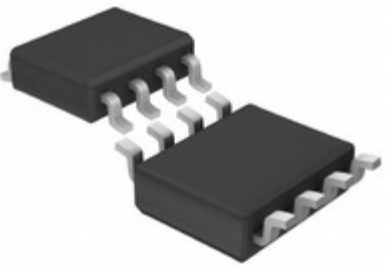
 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	Hersteller-Teilenummer: LT1620IS8#PBF
	Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung: IC OPAMP CURRENT SENSE RRO 8SO
	Datenblätter: 1.LT1620IS8#PBF.pdf 2.LT1620IS8#PBF.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 102 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1620IS8#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CURRENT SENSE RRO 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	102 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	6mV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabetyt	Rail-to-Rail
Andere Namen	LT1620IS8PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°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
detaillierte Beschreibung	Current Sense Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail 8-SO
Strom - Versorgung	2.3mA
Strom - Eingangsruhe	20nA
Basisteilenummer	LT1620
Verstärkertyp	Current Sense

LT1620IS8#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1620IS8#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1620IS8#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 LT1620IS8#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT1620IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP	 LT1620IS8 LINEAR LT1620IS8 LINEAR	 LT1620IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP	 LT1620IGN#PBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP
 LT1620IS8#PBF Linear Technology IC OPAMP CURRENT SENSE RRO 8SO	 LT1620IGN#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP	 LT1621CGN LT LT1621CGN LT	 LT1620IS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CURRENT SENSE RRO 8SO

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1620IS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1620IS8#PBF-Datenblätter	LT1620IS8#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1620IS8#PBF Electronic	LT1620IS8#PBF-Komponenten	LT1620IS8#PBF-Verteiler	LT1620IS8#PBF
LT1620IS8#PBF Preis	LT1620IS8#PBF Hersteller	LT1620IS8#PBF Bild	LT1620IS8#PBF-Bild
LT1620IS8#PBF Neu	LT1620IS8#PBF Original	LT1620IS8#PBF garantiert	LT1620IS8#PBF RFQ
			LT1620IS8#PBF Teil
			LT1620IS8#PBF Inventar
			LT1620IS8#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