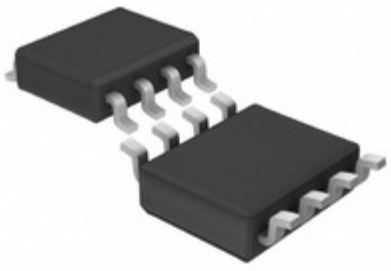

	LT1620IS8#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1620IS8#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CURRENT SENSE RRO 8SO
	Datenblätter:	1.LT1620IS8#PBF.pdf 2.LT1620IS8#PBF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 102 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1620IS8#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
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
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	2.3mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	20nA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	-

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 Linear Technology / Analog Devices 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

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1620IS8#PBF Linear Technology / Analog Devices	LT1620IS8#PBF Datenblatt	LT1620IS8#PBF-Datenblätter	LT1620IS8#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1620IS8#PBF Electronic	LT1620IS8#PBF-Komponenten	LT1620IS8#PBF-Verteiler	LT1620IS8#PBF-Bild	LT1620IS8#PBF-Teil
LT1620IS8#PBF Preis	LT1620IS8#PBF Hersteller	LT1620IS8#PBF Bild	LT1620IS8#PBF Aktie	LT1620IS8#PBF Inventar
LT1620IS8#PBF Neu	LT1620IS8#PBF Original	LT1620IS8#PBF garantiert	LT1620IS8#PBF RFQ	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