
	<h2 style="color: red;">LT1620CGN#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LT1620CGN#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LT1620CGN#TRPBF.pdf</a> <a href="#">2.LT1620CGN#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 174 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	LT1620CGN#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	174 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Eingangs-Offset	6mV
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Slew Rate	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	Rail-to-Rail
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	2.8mA
Strom - Ausgang / Kanal	-
Strom - Eingangsruhe	20nA
Verstärkertyp	Current Sense
-3db Bandbreite	-

LT1620CGN#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1620CGN#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1620CGN#TRPBF 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 LT1620CGN#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>LT1619IS8#TRPBF</b> LINEAR LT1619IS8#TRPBF LINEAR	 <b>LT1620CGN#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP	 <b>LT1620CGN</b> LINEAR LT1620CGN LINEAR	 <b>LT1620CGN#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP
 <b>LT1620CMS8#PBF</b> Linear Technology IC OPAMP CURRENT SENSE RRO 8MSOP	 <b>LT1620CMS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURRENT SENSE RRO 8MSOP	 <b>LT1620CGN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP	 <b>LT1620CGN#TRPBF.</b> LT LT SSOP16

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1620CGN#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1620CGN#TRPBF Datenblatt	LT1620CGN#TRPBF-Datenblätter	LT1620CGN#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1620CGN#TRPBF Electronic	LT1620CGN#TRPBF-Komponenten	LT1620CGN#TRPBF-Verteiler	LT1620CGN#TRPBF-Bild	LT1620CGN#TRPBF-Teil
LT1620CGN#TRPBF Preis	LT1620CGN#TRPBF Hersteller	LT1620CGN#TRPBF Bild	LT1620CGN#TRPBF Aktie	LT1620CGN#TRPBF Inventar
LT1620CGN#TRPBF Neu	LT1620CGN#TRPBF Original	LT1620CGN#TRPBF garantiert	LT1620CGN#TRPBF RFQ	LT1620CGN#TRPBF Online bestellen