
	<h2 style="color: red;">LT1621IGN#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1621IGN#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LT1621IGN#PBF.pdf 2.LT1621IGN#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1621IGN#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Current Sense Amplifier 2 Circuit Rail-to-Rail 16-SSOP
Strom - Versorgung	2.3mA
Strom - Eingangsruhe	20nA
Basisteilenummer	LT1621
Verstärkertyp	Current Sense

LT1621IGN#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1621IGN#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1621IGN#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 LT1621IGN#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>LT1621IGN#PBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP</p>	 <p>LT1621CGN#TRPBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP</p>	 <p>LT1621CGN#TR LINEAR LINEAR SSOP-16</p>	 <p>LT1621CGN#PBF Linear Technology IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP</p>
 <p>LT1622 LT LT1622 LT</p>	 <p>LT1621IGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP</p>	 <p>LT1621CNG LT LT1621CNG LT</p>	 <p>LT1621CGN#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP CURR SENSE RRO 16SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1621IGN#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1621IGN#PBF-Datenblätter	LT1621IGN#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1621IGN#PBF Electronic	LT1621IGN#PBF-Komponenten	LT1621IGN#PBF-Verteiler	LT1621IGN#PBF
LT1621IGN#PBF Preis	LT1621IGN#PBF Hersteller	LT1621IGN#PBF Bild	LT1621IGN#PBF-Bild
LT1621IGN#PBF Neu	LT1621IGN#PBF Original	LT1621IGN#PBF garantiert	LT1621IGN#PBF RFQ
			LT1621IGN#PBF Teil
			LT1621IGN#PBF Inventar
			LT1621IGN#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