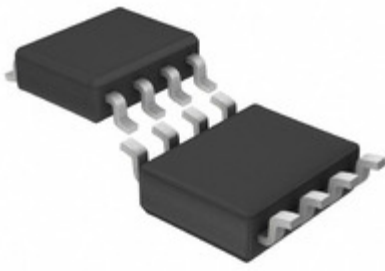

	<h2 style="color: red;">LT1122DS8#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1122DS8#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC OPAMP JFET 13MHZ 8SO
Datenblätter:	 LT1122DS8#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 178 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT1122DS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP JFET 13MHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	178 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±5 V ~ 18 V
Spannung - Eingangs-Offset	130µV
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Slew Rate	75 V/µs
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabotyp	-
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
Verstärkungsbandbreitenprodukt	13MHz
detaillierte Beschreibung	J-FET Amplifier 1 Circuit 8-SO
Strom - Versorgung	7.8mA
Strom - Eingangsruhe	12pA
Basisteilenummer	LT1122
Verstärkertyp	J-FET

LT1122DS8#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1122DS8#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1122DS8#TRPBF 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 LT1122DS8#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1122DS8#TRPBF. LT LT SOP8</p>	 <p>LT1123CST LINERA LT1123CST LINERA</p>	 <p>LT1122DCN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 13MHZ 8DIP</p>	 <p>LT1123CST#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LNR REG CTRLR 1OUT SOT223</p>
 <p>LT1122DS8#PBF Linear Technology IC OPAMP JFET 13MHZ 8SO</p>	 <p>LT1122DS8#TRPBF Linear Technology IC OPAMP JFET 13MHZ 8SO</p>	 <p>LT1122DCS8 LT LT1122DCS8 LT</p>	 <p>LT1122DS8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP JFET 13MHZ 8SO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1122DS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1122DS8#TRPBF Datenblatt	LT1122DS8#TRPBF-Datenblätter	LT1122DS8#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1122DS8#TRPBF
LT1122DS8#TRPBF Electronic	LT1122DS8#TRPBF-Komponenten	LT1122DS8#TRPBF-Verteiler	LT1122DS8#TRPBF-Bild	LT1122DS8#TRPBF-Teil
LT1122DS8#TRPBF Preis	LT1122DS8#TRPBF Hersteller	LT1122DS8#TRPBF Bild	LT1122DS8#TRPBF Aktie	LT1122DS8#TRPBF Inventar
LT1122DS8#TRPBF Neu	LT1122DS8#TRPBF Original	LT1122DS8#TRPBF garantiert	LT1122DS8#TRPBF RFQ	LT1122DS8#TRPBF 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