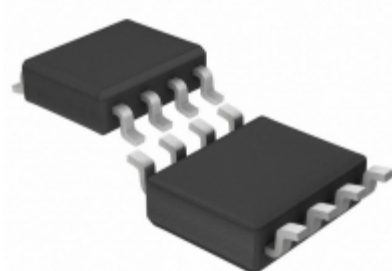




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



YIC International Co., Limited.

Image may be representation.
See specs for product details.

LT1169CS8#TRPBF

Hersteller-Teilenummer:	LT1169CS8#TRPBF
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC OPAMP JFET 5.3MHZ 8SO
Datenblätter:	LT1169CS8#TRPBF.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 6625 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT1169CS8#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC OPAMP JFET 5.3MHZ 8SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	6625 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	J-FET Amplifier 2 Circuit 8-SO
Serie	-
Strom - Versorgung	5.3mA
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabebetyp	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Zahl der Schaltkreise	2
Verstärkertyp	J-FET
Slew Rate	4.2 V/μs
Spannungsversorgung, Single / Dual (±)	±4.5 V ~ 20 V
Verstärkungsbandbreitenprodukt	5.3MHz
Strom - Eingangsruhe	4pA
Spannung - Eingangs-Offset	600μV
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LT1169
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LT1169CS8#TRPBF ist neu im Original, Suche LT1169CS8#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LT1169CS8#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LT1169CS8#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

LT1170CQ#PBF
Linear Technology / Analog Devices
IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK

LT1170CQ
LT
LT1170CQ LT

LT1169CS8#TRPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC OPAMP JFET 5.3MHZ 8SO

LT1170CQ#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK

LT1169CN8#PBF
Linear Technology / Analog Devices
IC OPAMP JFET 5.3MHZ 8DIP

LT1169CS8#PBF
Linear Technology / Analog Devices
IC OPAMP JFET 5.3MHZ 8SO

LT1170CQ#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.)
IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK

LT1170CQ#TRPBF
Linear Technology / Analog Devices
IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPAK

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|-----------------|------------------|
| LT1167CN14 | LT1167CN8 | LT1167CS8 | LT1167CS8#PBF | LT1167CS8#PBF |
| LT1167CS8#TRPBF | LT1167CS8#TRPBF | LT1167IS8 | LT1167IS8#TRPBF | LT1167IS8#TRPBF |
| LT1168ACS8 | LT1168ACS8#TRPBF | LT1168ACS8#TRPBF | LT1168AIS8 | LT1168AIS8#TRPBF |
| LT1168AIS8#TRPBF | LT1168CS8 | LT1168CS8#PBF | LT1168CS8#PBF | LT1168CS8#TRPBF |
| LT1168CS8#TRPBF | LT1168IS8 | LT1168IS8#TRPBF | LT1168IS8#TRPBF | LT1169CS8 |
| LT1169CS8#TRPBF | LT1170CQ | LT1170CQ#PBF | LT1170CQ#PBF | LT1170CT |
| LT1170CT#PBF | LT1170CT#PBF | LT1170HVCT | LT1170HVIQ | LT1170HVIT |
| LT1170IQ | LT1170IT | LT1171CQ | LT1171CQ#TR | LT1171CT |
| LT1171HVCQ | LT1171HVCT | LT1171HVIQ | LT1171HVIT | LT1171IQ |
| LT1171IT | LT1172CN8 | LT1172CN8#PBF | LT1172CN8#PBF | LT1172CQ |

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