




| | |
|---|--|
|  ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ | Hersteller-Teilenummer: LT1101ISW#TRPBF |
| | Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.) |
|  | Teil der Beschreibung: IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO |
| | Datenblätter:  LT1101ISW#TRPBF.pdf |
| RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| Lieferung von: Hong Kong | Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| Image may be representation. See specs for product details. | |

Spezifikationen

| | |
|---|---|
| Teilenummer | LT1101ISW#TRPBF |
| Hersteller | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Beschreibung | IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker - |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung, Single / Dual (±) | 2.2 V ~ 36 V, ±1.1 V ~ 18 V |
| Spannung - Eingangs-Offset | 250µV |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-SO |
| Slew Rate | 0.1 V/µs |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) |
| Ausgabotyp | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C |
| Zahl der Schaltkreise | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 8 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Verstärkungsbandbreitenprodukt | 37KHz |
| detaillierte Beschreibung | Instrumentation Amplifier 1 Circuit 16-SO |
| Strom - Versorgung | 94µA |
| Strom - Eingangsruhe | 6nA |
| Basisteilenummer | LT1101 |
| Verstärkertyp | Instrumentation |

LT1101ISW#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1101ISW#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1101ISW#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 LT1101ISW#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| sein:  LT1101ISW#PBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO |  LT1101ISW#TRPBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO |  LT1101IN8#PBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 37KHZ 8DIP |  LT1101ISW#PBF Linear Technology IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO |
|  LT1101ISW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 37KHZ 16SO |  LT1101ISW LINEAR LT1101ISW LINEAR |  LT1101IN8#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC OPAMP INSTR 37KHZ 8DIP |  LT1101ISW LINEAR LT1101ISW LINEAR |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| LT1101ISW#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) | LT1101ISW#TRPBF Datenblatt | LT1101ISW#TRPBF-Datenblätter | LT1101ISW#TRPBF PDF | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| LT1101ISW#TRPBF Electronic | LT1101ISW#TRPBF-Komponenten | LT1101ISW#TRPBF-Verteiler | LT1101ISW#TRPBF-Bild | LT1101ISW#TRPBF-Teil |
| LT1101ISW#TRPBF Preis | LT1101ISW#TRPBF Hersteller | LT1101ISW#TRPBF Bild | LT1101ISW#TRPBF Aktie | LT1101ISW#TRPBF Inventar |
| LT1101ISW#TRPBF Neu | LT1101ISW#TRPBF Original | LT1101ISW#TRPBF garantiert | LT1101ISW#TRPBF RFQ | LT1101ISW#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