



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1468IS8-2#PBF

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Part Number: | LT1468IS8-2#PBF |
| Producent / marka: | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Opis produktu | IC OPAMP GP 200MHZ 8SO |
| Arkusze danych: | LT1468IS8-2#PBF.pdf |
| Status RoHS | Bezołowiowe / Zgodny z RoHS |
| Stan magazynowy | 11100 pcs stock |
| Statek z | Hongkong |
| Sposób wysyłki | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje LT1468IS8-2#PBF

| | |
|---|--|
| PART NUMBER | LT1468IS8-2#PBF |
| PRODUCENT | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| OPIS | IC OPAMP GP 200MHZ 8SO |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS | Bezołowiowe / Zgodny z RoHS |
| DOSTĘPNA ILOŚĆ | 11100 pcs |
| ARKUSZ DANYCH | LT1468IS8-2#PBF.pdf |
| NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE / PODWÓJNE (±) | ±4.5 V ~ 15 V |
| NAPIĘCIE - WEJŚCIE OFFSET | 30µV |
| DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET | 8-SO |
| SZYBKOŚĆ NARASTANIA | 30 V/µs |
| SERIA | - |
| OPAKOWANIA | Tube |
| PACKAGE / CASE | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| TYP WYJŚCIA | - |
| TEMPERATURA ROBOCZA | -40°C ~ 85°C |
| LICZBA OBWODÓW | 1 |
| RODZAJ MOCOWANIA | Surface Mount |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL) | 1 (Unlimited) |
| STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| ZYSK BANDWIDTH PRODUCT | 200MHz |
| SZCZEGÓŁOWY OPIS | General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-SO |
| OBECNY - DOSTAWA | 3.9mA |
| OBECNY - WYJŚCIE / CHANNEL | 22mA |
| OBECNY - DIAGONALNA WEJŚCIEWE | 10nA |
| PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI | LT1468 |
| AMPLIFIER TYPE | General Purpose |

Powiązane tagi

| | | |
|--|--|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1468IS8-2#PBF | Dystrybutor LT1468IS8-2#PBF | Dostawca LT1468IS8-2#PBF |
| LT1468IS8-2#PBF Cena | Zdjęcia LT1468IS8-2#PBF | Obraz LT1468IS8-2#PBF |
| Arkusze danych PDF LT1468IS8-2#PBF | LT1468IS8-2#PBF Pobierz arkusze danych | Arkusze danych LT1468IS8-2#PBF |
| LT1468IS8-2#PBF Akcje | Kup LT1468IS8-2#PBF | Kup ADI (Analog Devices, Inc.) LT1468IS8-2#PBF |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1468IS8-2#PBF | Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.) | Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.) |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1468IS8-2#PBF | AD LT1468IS8-2#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) LT1468IS8-2#PBF |
| Analog Devices Inc. LT1468IS8-2#PBF | Analog Devices, Inc. LT1468IS8-2#PBF | |

Produkty powiązane

| | |
|---|--|
| <p>LT1468IN8#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 90MHZ 8DIP Na stanie: 12822 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>LT1468IDD-2#TRPBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN Na stanie: 22835 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LT1468IDD-2 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 8DFN Na stanie: 5902 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>LT1469ACDF#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 90MHZ 12DFN Na stanie: 13108 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LT1468IS8#TRPBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 90MHZ 8SO Na stanie: 27152 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>LT1468IS8#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 90MHZ 8SO Na stanie: 14664 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LT1469ACDF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 12DFN Na stanie: 6667 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>LT1469ACDF-2 Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 12DFN Na stanie: 4065 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LT1468IS8-2#TRPBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 200MHZ 8SO Na stanie: 24351 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>LT1468IDD-2#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 200MHZ 8DFN Na stanie: 23645 pcs</p> <p>RFQ</p> |
| <p>LT1469ACDF#TRPBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 90MHZ 12DFN Na stanie: 13699 pcs</p> <p>RFQ</p> | <p>LT1469ACDF-2#PBF Producenci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP GP 200MHZ 12DFN Na stanie: 13964 pcs</p> <p>RFQ</p> |