



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1575CN8#PBF

Dalies numeris:

LT1575CN8#PBF

Gamintojas / Gamintojas:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Prekės aprašymas

IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP

Duomenų lapai:

 LT1575CN8#PBF.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas


Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

LT1575CN8#PBF specifikacijos

| | |
|------------------------------------|---|
| DALIES NUMERIS | LT1575CN8#PBF |
| GAMINTOJAS | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| APIBŪDINIMAS | IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Švinas nemokamas / RoHS atitinka |
| DUOMENŲ LAPAS |  LT1575CN8#PBF.pdf |
| ĮTAMPA - ĮĖJIMAS | 10 V ~ 20 V |
| ĮVESKITE | Positive Adjustable |
| TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS | 8-PDIP |
| SERIJA | - |
| PAKUOTĖ | Tube |
| PAKETAS / DĖŽUTĖ | 8-DIP (0.300", 7.62mm) |
| DARBINĖ TEMPERATŪRA | 0°C ~ 70°C |
| IŠĖJIMŲ SKAIČIUS | 1 |
| DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL) | 1 (Unlimited) |
| "LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS | Lead free / RoHS Compliant |
| IŠSAMUS APRAŠYMAS | Linear Regulator Controller IC Positive Adjustable 1 Output 8-PDIP |
| DABARTINIS - TIEKIMAS | 12mA |
| BAZINĖS DALIES NUMERIS | LT1575 |

Susijusios žymės

| | | |
|--|--|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8#PBF | LT1575CN8#PBF platintojas | LT1575CN8#PBF tiekėjas |
| LT1575CN8#PBF kaina | LT1575CN8#PBF nuotraukos | LT1575CN8#PBF vaizdas |
| LT1575CN8#PBF PDF duomenų lapas | LT1575CN8#PBF atsisiųsti duomenų lentelę | LT1575CN8#PBF duomenų lapas |
| LT1575CN8#PBF atsargos | Pirkite LT1575CN8#PBF | Pirkite ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8#PBF |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) tiekėjas | ADI (Analog Devices, Inc.) platintojas |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8#PBF | AD LT1575CN8#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) LT1575CN8#PBF |
| Analog Devices Inc. LT1575CN8#PBF | Analog Devices, Inc. LT1575CN8#PBF | |

Susiję produktai

| | |
|---|--|
|  <p>LT1575CN8-3.3#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Sandelyje: Out stock RFQ</p> |  <p>LT1575CN8-2.8 Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Sandelyje: 182 pcs RFQ</p> |
|  <p>LT1575CN8-1.5#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Sandelyje: Out stock RFQ</p> |  <p>LT1573IS8#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p> |
|  <p>LT1573IS8#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p> |  <p>LT1575CN8-1.5 Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Sandelyje: 163 pcs RFQ</p> |
|  <p>LT1575CN8-2.8#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Sandelyje: Out stock RFQ</p> |  <p>LT1573CS8-2.8#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p> |
|  <p>LT1573CS8-2.5#TRPBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p> |  <p>LT1573CS8-3.3#PBF Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Sandelyje: Out stock RFQ</p> |
|  <p>LT1573CS8-3.3 Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8SOIC Sandelyje: 134 pcs RFQ</p> |  <p>LT1575CN8-3.3 Gamintojai: ADI (Analog Devices, Inc.) apibūdinimas: IC LNR REG CTRLR 1OUT 8DIP Sandelyje: 21 pcs RFQ</p> |