

Obrázok môže byť znázornením.
Podrobnosti o produkte nájdete v technických údajoch.

LTC1966MPMS8#TRPBF

Číslo dielu: **LTC1966MPMS8#TRPBF**
 Popis produktu: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP
 Stav RoHs: Bezolovnatý / V súlade RoHS

Výrobca / Značka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Odoslať z: Hong Kong
 Cesta zásielky: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS













listoch:
[1.LTC1966MPMS8#TRPBF.pdf](#)
[2.LTC1966MPMS8#TRPBF.pdf](#)
[3.LTC1966MPMS8#TRPBF.pdf](#)
[4.LTC1966MPMS8#TRPBF.pdf](#)

[ODOŠLITE DOPYT >](#)

Detaily produktu

| | | | |
|------------------------------------|--|-----------------------------|-----------------------------|
| Číslo dielu | LTC1966MPMS8#TRPBF | Výrobca | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| popis | IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP | Stav voľného vodiča / RoHS | Bezolovnatý / V súlade RoHS |
| Dátový hárok | 1.LTC1966MPMS8#TRPBF.pdf2.LTC1966MPMS8#TRPBF.pdf3.LTC1966MPMS8#TRPBF.pdf4.LTC1966MPMS8#TRPBF.pdf | | |
| Napätie - Napájanie | 2.7 V ~ 5.5 V | Balík dodávateľov zariadení | 8-MSOP |
| séria | - | obal | Tape & Reel (TR) |
| Balík / puzdro | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) | Typ montáže | Surface Mount |
| Úroveň citlivosti na vlhkosť (MSL) | 1 (Unlimited) | Stav voľného vodiča / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Detailný popis | RMS to DC Converter 8-MSOP | Prúd - dodávka | 155µA |
| Číslo základnej časti | LTC1966 | | |

Súvisiace produkty

| | |
|---|---|
|  <p>LTC1967CMS8#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Stiahnuť ▼: LTC1967CMS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC1967IMS8#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Stiahnuť ▼: LTC1967IMS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC1966CMS8#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC PREC RMS/DC CONV MCRPWR 8MSOP Stiahnuť ▼: LTC1966CMS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC1968CMS8#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Stiahnuť ▼: LTC1968CMS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC1967IMS8#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Stiahnuť ▼: LTC1967IMS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC1966MPMS8#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP Stiahnuť ▼: LTC1966MPMS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC1967CMS8#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Stiahnuť ▼: LTC1967CMS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC1968CMS8#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC CONVERTER RMS-DC PREC 8MSOP Stiahnuť ▼: LTC1968CMS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC1966IMS8#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC PREC RMS/DC CONV MCRPWR 8MSOP Stiahnuť ▼: LTC1966IMS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC1966IMS8#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC PREC RMS/DC CONV MCRPWR 8MSOP Stiahnuť ▼: LTC1966IMS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC1966HMS8#TRPBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP Stiahnuť ▼: LTC1966HMS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC1966HMS8#PBF výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RMS/DC CONV MICROPWR 8-MSOP Stiahnuť ▼: LTC1966HMS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1966MPMS8#TRPBF
 Cena LTC1966MPMS8#TRPBF
 Datasheet LTC1966MPMS8#TRPBF PDF
 Sklad LTC1966MPMS8#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1966MPMS8#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1966MPMS8#TRPBF
 Analog Devices Inc. LTC1966MPMS8#TRPBF

Distribútor LTC1966MPMS8#TRPBF
 Obrázky LTC1966MPMS8#TRPBF
 LTC1966MPMS8#TRPBF Stiahnutie údajového listu
 Kúpte si LTC1966MPMS8#TRPBF
 Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)
 AD LTC1966MPMS8#TRPBF
 Analog Devices, Inc. LTC1966MPMS8#TRPBF

Dodávateľ LTC1966MPMS8#TRPBF
 Obrázok LTC1966MPMS8#TRPBF
 Datasheet LTC1966MPMS8#TRPBF
 Kúpte si ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1966MPMS8#TRPBF
 Distribútor ADI (Analog Devices, Inc.)
 ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1966MPMS8#TRPBF