



Slika je lahko predstavitev.
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

LT1977EFE#TRPBF

Številka dela: **LT1977EFE#TRPBF**
 Opis izdelka: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TSSOP
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS
 Podatkovni listi: [LT1977EFE#TRPBF.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRŠEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	LT1977EFE#TRPBF	Proizvajalec	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis	IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TSSOP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	LT1977EFE#TRPBF.pdf		
Voltage - Output (Min / Fixed)	1.25V	Voltage - Output (Max)	55.2V
Napetost - Vhod (Min)	3V	Napetost - Vhod (maks.)	60V
Topologija	Buck	Sinhronski usmerjevalnik	No
Paket naprave za dobavitelja	16-TSSOP-EP	Serija	-
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Vrsta izhoda	Adjustable	Izhodna konfiguracija	Positive
delovna temperatura	0°C ~ 125°C (TJ)	Število izhodov	1
Tip montaže	Surface Mount	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Proizvajalec Standardni čas vodenja	8 Weeks	Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkcija	Step-Down	Frekvenca - preklop	500kHz
natančen opis	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.25V 1 Output 1.5A (Switch) 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Trenutni - izhod	1.5A (Switch)
Številka osnovnega dela	LT1977		

Podobni izdelki

<p>LT1990ACS8#PBF Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO Prenesi: LT1990ACS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1977EFE#PBF Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TSSOP Prenesi: LT1977EFE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1976HFE#PBF Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TSSOP Prenesi: LT1976HFE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1977IFE#PBF Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TSSOP Prenesi: LT1977IFE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1990ACS8#TRPBF Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO Prenesi: LT1990ACS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1976IFE#TRPBF Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TSSOP Prenesi: LT1976IFE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1990AHS8#TRPBF Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO Prenesi: LT1990AHS8#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1976IFE#PBF Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TSSOP Prenesi: LT1976IFE#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1976HFE#TRPBF Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TSSOP Prenesi: LT1976HFE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1977IFE#TRPBF Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TSSOP Prenesi: LT1977IFE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>LT1976EFE#TRPBF Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC REG BUCK ADJ 1.5A 16TSSOP Prenesi: LT1976EFE#TRPBF.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>LT1990AHS8#PBF Proizvajalci: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC OPAMP DIFF 105KHZ RRO 8SO Prenesi: LT1990AHS8#PBF.pdf</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1977EFE#TRPBF
 LT1977EFE#TRPBF Cena
 LT1977EFE#TRPBF PDF Datasheet
 LT1977EFE#TRPBF Zaloga
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1977EFE#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1977EFE#TRPBF
 Analog Devices Inc. LT1977EFE#TRPBF

LT1977EFE#TRPBF Distributer
 LT1977EFE#TRPBF Slike
 LT1977EFE#TRPBF Prenos podatkovnega lista
 Kupite LT1977EFE#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) Dobavitelj
 AD LT1977EFE#TRPBF
 Analog Devices, Inc. LT1977EFE#TRPBF

Dobavitelj LT1977EFE#TRPBF
 Slika LT1977EFE#TRPBF
 Podatkovni list LT1977EFE#TRPBF
 Kupite ADI (Analog Devices, Inc.) LT1977EFE#TRPBF
 ADI (Analog Devices, Inc.) Distributer
 ADI (Analog Devices, Inc.) LT1977EFE#TRPBF