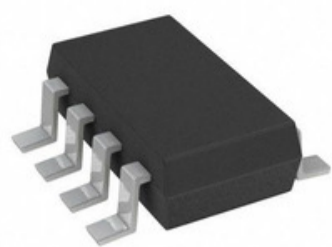




AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



A kép ábrázolás lehet.
A termék részleteit lásd a specifikációkban.

AD5227BUJZ10-R2

Cikkszám: **AD5227BUJZ10-R2**
 termékleírás: IC DGTL POT 10K UP/DN TSOT23-8
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő
 Adatlapokat: [AD5227BUJZ10-R2.pdf](#)

Gyártó / Márka: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Innen szállítva: Hong Kong
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA](#)

Termék leírás

Cikkszám	AD5227BUJZ10-R2	Gyártó	ADI (Analog Devices, Inc.)
Leírás	IC DGTL POT 10K UP/DN TSOT23-8	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólommentes / RoHS megfelelő
Adatlap	AD5227BUJZ10-R2.pdf		
Feszültségellátás	2.7 V ~ 5.5 V	Tolerancia	±20%
Hőmérsékleti együttható (Typ)	35 ppm/°C	elvékonyodó	Linear
Szállító eszközcsomag	TSOT-23-8	Sorozat	-
Ellenállás - ablaktörő (Ohm) (Typ)	100	Ellenállás (ohm)	10k
Csomagolás	Tape & Reel (TR)	Csomagolás / tok	SOT-23-8 Thin, TSOT-23-8
Más nevek	AD5227BUJZ10-R2-ND AD5227BUJZ10-R2TR AD5227BUJZ10R2	Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 105°C
Csapok száma	64	Az áramkörök száma	1
Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)	Memória típusa	Volatile
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Lead free / RoHS Compliant	Felület	Up/Down (U/D, CS)
Jellemzők	-	Részletes leírás	Digital Potentiometer 10k Ohm 1 Circuit 64 Taps Up/Down (U/D, CS) Interface TSOT-23-8
Configuration	Potentiometer	Alap rész száma	AD5227

Kapcsolódó termékek

<p>AD5222BRZ1M Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC DGTL POT 128POS 1M DL 14SOIC Letöltés: AD5222BRZ1M.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5227BUJZ100-RL7 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC DGTL POT UP/DN 100K TSOT23-8 Letöltés: AD5227BUJZ100-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5227BUJZ50-R2 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC DGTL POT 50K UP/DN TSOT23-8 Letöltés: AD5227BUJZ50-R2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5222BRZ10-REEL7 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC POT DGTL DUAL 128POS 14SOIC Letöltés: AD5222BRZ10-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5228BUJZ10-R2 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC DGTL POT 10K UP/DN TSOT23-8 Letöltés: AD5228BUJZ10-R2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5222BRUZ50 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC POT DGTL DUAL 128POS 14TSSOP Letöltés: AD5222BRUZ50.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5222BRZ100 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC POT DGTL DUAL 128POS 14SOIC Letöltés: AD5222BRZ100.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5227BUJZ10-RL7 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC DGTL POT UP/DN 10K TSOT23-8 Letöltés: AD5227BUJZ10-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5222BRZ50 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC POT DGTL DUAL 128POS 14SOIC Letöltés: AD5222BRZ50.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5227BUJZ100-R2 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC DGTL POT 100K UP/DN TSOT23-8 Letöltés: AD5227BUJZ100-R2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD5227BUJZ50-RL7 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC DGTL POT 50K UP/DN TSOT23-8 Letöltés: AD5227BUJZ50-RL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD5222BRZ10 Gyártók: ADI (Analog Devices, Inc.) Leírás: IC POT DGTL DUAL 128POS 14-SOIC Letöltés: AD5222BRZ10.pdf</p> <p>RFQ</p>

Kapcsolódó címkék

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5227BUJZ10-R2
 AD5227BUJZ10-R2 Ár
 AD5227BUJZ10-R2 PDF adatlap
 AD5227BUJZ10-R2 készlet
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5227BUJZ10-R2
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5227BUJZ10-R2
 Analog Devices Inc. AD5227BUJZ10-R2

AD5227BUJZ10-R2 forgalmazó
 AD5227BUJZ10-R2 képek
 AD5227BUJZ10-R2 Tölts le az adatlapot
 Vásároljon AD5227BUJZ10-R2-et
 ADI (Analog Devices, Inc.) beszállító
 AD AD5227BUJZ10-R2
 Analog Devices, Inc. AD5227BUJZ10-R2

AD5227BUJZ10-R2 beszállító
 AD5227BUJZ10-R2 kép
 AD5227BUJZ10-R2 adatlap
 Vásároljon ADI (Analog Devices, Inc.) AD5227BUJZ10-R2
 ADI (Analog Devices, Inc.) Forgalmazó
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD5227BUJZ10-R2