

AD620-02E

Číslo dielu:	AD620-02E
Výrobca / Značka:	NVE Corporation
Popis produktu	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC
listoch:	1.AD620-02E.pdf 2.AD620-02E.pdf
Stav RoHS	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.













Špecifikácie AD620-02E

ČÍSLO DIELU	AD620-02E
VÝROBCA	NVE Corporation
POPIS	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	1.AD620-02E.pdf 2.AD620-02E.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	4.5 V ~ 30 V
STAV TESTU	-40°C ~ 125°C
TECHNOLÓGIE	Hall Effect
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	8-SOIC
SÉRIA	AD
ROZSAH SNÍMANIA	±3.4mT Trip, ±1.4mT Release
POLARIZÁCIA	Either
OBAL	Tube
BALÍK / PUZDRO	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP VÝSTUPU	Open Collector
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	-40°C ~ 125°C (TA)
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBCA ŠTANDARDNÁ DOBA VÝROBY	7 Weeks
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIE	Omnipolar Switch
VLASTNOSTI	-
DETAILNÝ POPIS	Digital Switch Omnipolar Switch Open Collector Hall Effect 8-SOIC
PRÚD - NAPÁJANIE (MAX)	4.5mA
PRÚD - VÝSTUP (MAX)	20mA

Súvisiace značky

NVE Corporation AD620-02E	Distribútor AD620-02E	Dodávateľ AD620-02E
Cena AD620-02E	Obrázky AD620-02E	Obrázok AD620-02E
AD620-02E PDF list	AD620-02E Dátový list na stiahnutie	AD620-02E Dátový list
Zásoba AD620-02E	Kúpiť AD620-02E	Kúpiť NVE Corporation AD620-02E
NVE Corporation AD620-02E	Dodávateľ NVE Corporation	NVE Corporation Distribútor
NVE Corporation AD620-02E	NVE Corp/Isolation Products AD620-02E	NVE Corp/Sensor Products AD620-02E

Súvisiace produkty

 <p>AD620ANZ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8DIP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD620AR-REEL výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD620AR-REEL7 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD620AR výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD620AN výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8DIP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD61023AR-RL výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: INTEGRATED CIRCUIT Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD608ARZ-RL výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MIXER 500MHZ DOWN CONV 16SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD608ARZ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MIXER 500MHZ DOWN CONV 16SOIC Skladom: 493 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD620-00E výrobcovia: NVE Corporation popis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD620ARZ výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC OPAMP INSTR 1MHZ 8SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD61009ARSRL výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC IF RECEIVER Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD61023ARZ-RL výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC IF LIMITING Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>