



NVE Corporation

AD020-00E

Številka dela:	AD020-00E
Proizvajalec / znamka:	NVE Corporation
Opis izdelka	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP
Podatkovni listi:	1.AD020-00E.pdf 2.AD020-00E.pdf
Status RoHS	 Brez svinca / RoHS
Iz ladje	Hong Kong
Način pošiljanja	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ZAHTEVA ZA PONUDBO](#)

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

Specifikacije AD020-00E

ŠTEVILKA DELA	AD020-00E
PROIZVAJALEC	NVE Corporation
OPIS	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Brez svinca / RoHS
PODATKOVNI LIST	1.AD020-00E.pdf 2.AD020-00E.pdf
NAPETOST - OSKRBA	4.5 V ~ 30 V
TEST CONDITION	-40°C ~ 125°C
TEHNOLOGIJA	Hall Effect
PAKET NAPRAVE ZA DOBAVITELJA	8-MSOP
SERIJA	AD
OBMOČJE ZAZNAVANJA	±3.4mT Trip, ±1.4mT Release
POLARIZACIJA	Either
PAKIRANJE	Tube
PAKET / PRIMER	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
VRSTA IZHODA	Open Collector
DELOVNA TEMPERATURA	-40°C ~ 125°C (TA)
RAVEN OBČUTLJIVOSTI NA VLAGO (MSL)	1 (Unlimited)
PROIZVAJALEC STANDARDNI ČAS VODENJA	7 Weeks
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIJA	Omnipolar Switch
LASTNOSTI	-
NATANČEN OPIS	Digital Switch Omnipolar Switch Open Collector Hall Effect 8-MSOP
TOK - SUPPLY (MAX)	4.5mA
TOK - IZHOD (MAKS.)	20mA

Sorodne oznake

NVE Corporation AD020-00E	AD020-00E Distributer	AD020-00E Dobavitelj
Cena AD020-00E	Slike AD020-00E	Slika AD020-00E
AD020-00E PDF podatkovni list	AD020-00E Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list AD020-00E
Zaloga AD020-00E	Nakup AD020-00E	Kupi NVE Corporation AD020-00E
NVE Corporation AD020-00E	NVE Corporation Dobavitelj	NVE Corporation Distributer
NVE Corporation AD020-00E	NVE Corp/Isolation Products AD020-00E	NVE Corp/Sensor Products AD020-00E

Podobni izdelki

 <p>AD022-00 Proizvajalci: NVE Corporation Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD005-02E Proizvajalci: NVE Corporation Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD022-00E Proizvajalci: NVE Corporation Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD021-02E Proizvajalci: NVE Corporation Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD020-00 Proizvajalci: NVE Corporation Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD006-02E Proizvajalci: NVE Corporation Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD020-02E Proizvajalci: NVE Corporation Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD005-00E Proizvajalci: NVE Corporation Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD022-02E Proizvajalci: NVE Corporation Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD005-00 Proizvajalci: NVE Corporation Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>AD021-00E Proizvajalci: NVE Corporation Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AD006-00E Proizvajalci: NVE Corporation Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Na zalogi: Out stock</p> <p>RFQ</p>