



NVE Corporation

## AD020-00

Dalies numeris:	AD020-00
Gamintojas / Gamintojas:	NVE Corporation
Prekės aprašymas	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP
Duomenų lapai:	<a href="#">1.AD020-00.pdf</a> <a href="#">2.AD020-00.pdf</a>
RoHS statusas	 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.







## AD020-00 specifikacijos

DALIES NUMERIS	AD020-00
GAMINTOJAS	NVE Corporation
APIBŪDINIMAS	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	<a href="#">1.AD020-00.pdf</a> <a href="#">2.AD020-00.pdf</a>
ĮTAMPA - TIEKIMAS	4.5 V ~ 30 V
BANDYMO SĄLYGA	-40°C ~ 125°C
TECHNOLOGIJA	Hall Effect
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	8-MSOP
SERIJA	AD
JAUTRUMO DIAPAZONAS	±3.4mT Trip, ±1.4mT Release
POLARIZACIJA	Either
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
IŠVESTIES TIPAS	Open Collector
KITI VARDAI	391-1008
DARBINĖ TEMPERATŪRA	-40°C ~ 125°C (TA)
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
FUNKCIJA	Omnipolar Switch
FUNKCIJOS	-
IŠSAMUS APRAŠYMAS	Digital Switch Omnipolar Switch Open Collector Hall Effect 8-MSOP
DABARTINIS - TIEKIMAS (MAKS.)	4.5mA
DABARTINIS - IŠVESTIS (MAKS.)	20mA

## Susijusios žymės

NVE Corporation AD020-00	AD020-00 platintojas	AD020-00 tiekėjas
AD020-00 kaina	AD020-00 nuotraukos	AD020-00 vaizdas
AD020-00 PDF duomenų lapas	AD020-00 atsisiųsti duomenų lentelę	AD020-00 duomenų lapas
AD020-00 atsargos	Pirkite AD020-00	Pirkite NVE Corporation AD020-00
NVE Corporation AD020-00	NVE Corporation tiekėjas	NVE Corporation platintojas
NVE Corporation AD020-00	NVE Corp/Isolation Products AD020-00	NVE Corp/Sensor Products AD020-00

## Susiję produktai

 <p><b>AD021-02E</b> Gamintojai: NVE Corporation apibūdinimas: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD022-00</b> Gamintojai: NVE Corporation apibūdinimas: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD020-02E</b> Gamintojai: NVE Corporation apibūdinimas: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD020-00E</b> Gamintojai: NVE Corporation apibūdinimas: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD022-00E</b> Gamintojai: NVE Corporation apibūdinimas: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD004-02E</b> Gamintojai: NVE Corporation apibūdinimas: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD005-00E</b> Gamintojai: NVE Corporation apibūdinimas: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD021-00E</b> Gamintojai: NVE Corporation apibūdinimas: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD006-00E</b> Gamintojai: NVE Corporation apibūdinimas: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD005-00</b> Gamintojai: NVE Corporation apibūdinimas: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>AD005-02E</b> Gamintojai: NVE Corporation apibūdinimas: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>AD006-02E</b> Gamintojai: NVE Corporation apibūdinimas: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>