



NVE Corporation

## AD504-02E

Part Number:	AD504-02E
Producent / marka:	NVE Corporation
Opis produktu	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC
Arkusze danych:	<a href="#">1.AD504-02E.pdf</a> <a href="#">2.AD504-02E.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

## Specyfikacje AD504-02E

PART NUMBER	AD504-02E
PRODUCENT	NVE Corporation
OPIS	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.AD504-02E.pdf</a> <a href="#">2.AD504-02E.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 30 V
STAN TESTU	-40°C ~ 125°C
TECHNOLOGIA	Hall Effect
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SOIC
SERIA	AD
ZAKRES POMIAROWY	±2.5mT Trip, ±1.1mT Release
POLARYZACJA	Either
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP WYJŚCIA	Open Collector
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C (TA)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	7 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCJONOWAĆ	Omnipolar Switch
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Digital Switch Omnipolar Switch Open Collector Hall Effect 8-SOIC
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	4.5mA
OBECNY - WYJŚCIE (MAX)	20mA

## Powiązane tagi

NVE Corporation AD504-02E	Dystrybutor AD504-02E	Dostawca AD504-02E
Cena AD504-02E	Zdjęcia AD504-02E	Obraz AD504-02E
Arkusz danych AD504-02E PDF	AD504-02E Pobierz arkusz danych	Arkusz danych AD504-02E
Zdjęcie AD504-02E	Kup AD504-02E	Kup NVE Corporation AD504-02E
NVE Corporation AD504-02E	NVE Corporation Dostawca	Dystrybutor NVE Corporation
NVE Corporation AD504-02E	NVE Corp/Isolation Products AD504-02E	NVE Corp/Sensor Products AD504-02E

## Produkty powiązane

 <p><b>AD5024BRUZ-REEL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 12BIT QUAD SPI 16-TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5012N3LM</b>          Producent: Astec America (Artesyn Embedded Technologies)          Opis: AC/DC DESKTOP ADAPTER 12.5V 50W          Na stanie: 197 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5044BRUZ-REEL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC QUAD 14BIT SPI 16TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5044BRUZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC QUAD 14BIT SPI 16TSSOP          Na stanie: 82 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5024BRUZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC QUAD 12BIT 1LSB 16-TSSOP          Na stanie: 631 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5025BRUZ-REEL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC DUAL 12BIT SPI 14TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5045BRUZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC DUAL 14BIT SPI 14TSSOP          Na stanie: 48 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD504-00E</b>          Producent: NVE Corporation          Opis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5040BRJZ-REEL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 14BIT SPI/SRL SOT23-8          Na stanie: 320 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5040BRJZ-500RL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC 14BIT SPI/SRL SOT23-8          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD5045BRUZ-REEL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC DUAL 14BIT SPI 14TSSOP          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD5025BRUZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC DAC DUAL 12BIT SPI 14TSSOP          Na stanie: 288 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>