

## AD704-02E

Part Number:	AD704-02E
Výrobce / značka:	NVE Corporation
Popis produktu	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC
Datasheety:	<a href="#">1.AD704-02E.pdf</a> <a href="#">2.AD704-02E.pdf</a>
Stav RoHS	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.




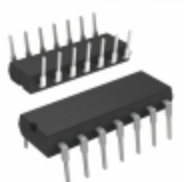





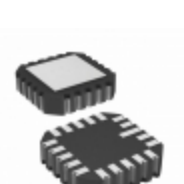


## Specifikace AD704-02E

PART NUMBER	AD704-02E
VÝROBCE	NVE Corporation
POPIS	MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	<a href="#">1.AD704-02E.pdf</a> <a href="#">2.AD704-02E.pdf</a>
NAPĚTÍ - SUPPLY	4.5 V ~ 30 V
ZKUŠEBNÍ PODMÍNKY	-40°C ~ 125°C
TECHNIKA	Hall Effect
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	8-SOIC
SÉRIE	AD
DOSAŽ	±2.5mT Trip, ±1.1mT Release
POLARIZACE	Either
OBAL	Tube
PAKET / KRABICE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP VÝSTUPU	Open Collector
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 125°C (TA)
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	1 (Unlimited)
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	7 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCE	Omnipolar Switch
FUNKCE	-
DETAILNÍ POPIS	Digital Switch Omnipolar Switch Open Collector Hall Effect 8-SOIC
PROUD - SUPPLY (MAX)	4.5mA
PROUD - VÝSTUP (MAX)	20mA

## Související značky

NVE Corporation AD704-02E	AD704-02E Distributor	Dodavatel AD704-02E
Cena AD704-02E	Obrázky AD704-02E	Obrázek AD704-02E
AD704-02E Datasheet PDF	AD704-02E Datasheet ke stažení	AD704-02E Datasheet
AD704-02E Stock	Koupit AD704-02E	Koupit NVE Corporation AD704-02E
NVE Corporation AD704-02E	Dodavatel NVE Corporation	NVE Corporation Distributor
NVE Corporation AD704-02E	NVE Corp/Isolation Products AD704-02E	NVE Corp/Sensor Products AD704-02E

## Související produkty

 <p><b>AD704-00E</b>  Výrobci: NVE Corporation  Popis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP  Na skladě: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD704AR-16-REEL</b>  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)  Popis: IC OPAMP GP 800KHZ 16SOIC  Na skladě: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD704JRZ-16-REEL</b>  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)  Popis: IC OPAMP GP 800KHZ 16SOIC  Na skladě: 477 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD704JNZ</b>  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)  Popis: IC OPAMP GP 800KHZ 14DIP  Na skladě: 375 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD704ARZ-16</b>  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)  Popis: IC OPAMP GP 800KHZ 16SOIC  Na skladě: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD705-02E</b>  Výrobci: NVE Corporation  Popis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC  Na skladě: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD706-00E</b>  Výrobci: NVE Corporation  Popis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP  Na skladě: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD704AR-16</b>  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)  Popis: IC OPAMP GP 800KHZ 16SOIC  Na skladě: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD704ARZ-16-REEL</b>  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)  Popis: IC OPAMP GP 800KHZ 16SOIC  Na skladě: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD704SE/883B</b>  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)  Popis: IC OPAMP GP QUAD PREC LN 20LCC  Na skladě: 113 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD705-00E</b>  Výrobci: NVE Corporation  Popis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP  Na skladě: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD704JRZ-16</b>  Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)  Popis: IC OPAMP GP 800KHZ 16SOIC  Na skladě: 185 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>