



NVE Corporation

## ADL021-14E

Numero di parte:	ADL021-14E
Costruttore / Marca:	NVE Corporation
Descrizione del prodotto	MAGNETIC SWITCH LATCH 4-ULLGA <a href="#">1.ADL021-14E.pdf</a> <a href="#">2.ADL021-14E.pdf</a> <a href="#">3.ADL021-14E.pdf</a>
Schede tecniche:	Senza piombo / RoHS
Stato di RoHS	19876 pcs stock
Condizione di scorta	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

## Specifiche di ADL021-14E

NUMERO DI PARTE	ADL021-14E
FABBRICANTE	NVE Corporation
DESCRIZIONE	MAGNETIC SWITCH LATCH 4-ULLGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	19876 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">1.ADL021-14E.pdf</a> <a href="#">2.ADL021-14E.pdf</a> <a href="#">3.ADL021-14E.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.4 V ~ 3.6 V
CONDIZIONE DI TEST	-40°C ~ 125°C
TECNOLOGIA	Magneto-resistive
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	4-ULLGA (1.1x1.1)
SERIE	ADL
INTERVALLO DI RILEVAZIONE	2.5mT Trip, 1.3mT Release
POLARIZZAZIONE	South Pole
IMBALLAGGIO	Strip
CONTENITORE / INVOLUCRO	4-XFLGA
TIPO DI USCITA	Open Collector
ALTRI NOMI	391-1076 ADL021-14E-ND Q8340928A Q8641003
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 125°C (TA)
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FUNZIONE	Latch
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Digital Switch Latch Open Collector Magneto-resistive 4-ULLGA (1.1x1.1)
CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)	0.35µA
CORRENTE - USCITA (MAX)	200µA

## Tag correlati

NVE Corporation ADL021-14E	Distributore ADL021-14E	Fornitore ADL021-14E
Prezzo ADL021-14E	Immagini ADL021-14E	Immagine ADL021-14E
Scheda tecnica ADL021-14E PDF	ADL021-14E Scarica la scheda tecnica	Datasheet ADL021-14E
Azione ADL021-14E	Acquista ADL021-14E	Acquista NVE Corporation ADL021-14E
NVE Corporation ADL021-14E	Fornitore NVE Corporation	Distributore NVE Corporation
NVE Corporation ADL021-14E	NVE Corp/Isolation Products ADL021-14E	NVE Corp/Sensor Products ADL021-14E

## prodotti correlati

<p><b>ADL024-14E</b>          Produttori: NVE Corporation          Descrizione: MAGNETIC SWITCH LATCH 4-ULLGA          disponibile: 19668 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL3225V-470MT-TL000</b>          Produttori: TDK Corporation          Descrizione: FIXED IND 47UH 500MA 900 MOHM          disponibile: 180354 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADL5240-EVALZ</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: EVAL BOARD RF FILTER VGA ADL5240          disponibile: 870 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5201ACPZ-R7</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC RF AMP 700MHZ 24LFCSP-WQ          disponibile: 9463 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADL124-14E GMR</b>          Produttori: NVE Corporation          Descrizione: MAGNETIC SWITCH LATCH 4-ULLGA          disponibile: 45229 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5202ACPZ-R7</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC RF AMP 700MHZ 40LFCSP-WQ          disponibile: 7596 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADL5205-EVALZ</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: EVAL BOARD FOR ADL5205          disponibile: 509 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5205ACPZ-R7</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: IC AMP VGA DUAL LN 40LFCSP          disponibile: 6065 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADL3225VT-4R7M-TL000</b>          Produttori: TDK Corporation          Descrizione: FIX IND 4.7UH 1.5A 100 MOHM SMD          disponibile: 61487 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5201-EVALZ</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: EVAL BOARD AMP DGTL VGA ADL5201          disponibile: 532 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ADL3225VT-100M-TL000</b>          Produttori: TDK Corporation          Descrizione: FIXED IND 10UH 450MA 150 MOHM          disponibile: 156999 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ADL5202-EVALZ</b>          Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)          Descrizione: EVAL BOARD FOR ADL5202          disponibile: 580 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>