



## CD4081BNSR

|   |   |
|---|---|
| <b>codice articolo del costruttore:</b> | CD4081BNSR                              |
| <b>Costruttore / Marca:</b>             | N/A                                     |
| <b>Parte della descrizione:</b>         | IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO             |
| <b>Stato di RoHS:</b>                   | Senza piombo / RoHS conforme            |
| <b>Condizione di scorta:</b>            | New original, 1909 pcs Stock Available. |
| <b>Nave da:</b>                         | Hong Kong                               |
| <b>Modo di spedizione:</b>              | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                   |

Image may be representation.  
See specs for product details.

### specificazioni

|   |  |
|---|--|
| Modello di prodotti                     | CD4081BNSR   |
| fabbricante                             | N/A  |
| Descrizione                             | IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SO                            |
| Categoria                               | Circuiti integrati (CI) > Logica - Cancelli e Inverter |
| Stato parte                             | 1909 pcs Stock   |
| Tensione di alimentazione -             | 3 V ~ 18 V   |
| Contenitore dispositivo fornitore       | 14-SOP   |
| Serie                                   | 4000B  |
| imballaggio                             | Tape & Reel (TR)                                       |
| Contenitore / involucro                 | 14-SOIC (0.209", 5.30mm Width)                         |
| temperatura di esercizio                | -55°C ~ 125°C  |
| Numero di ingressi                      | 2  |
| Numero di circuiti                      | 4  |
| Tipo montaggio                          | Surface Mount  |
| Max Ritardo di propagazione @ V, Max CL | 90ns @ 15V, 50pF                                       |
| Tipo Logic                              | AND Gate   |
| Livello logico - Basso                  | 1.5 V ~ 4 V  |
| Livello logico - Alto                   | 3.5 V ~ 11 V   |
| Caratteristiche                         | -  |
| Corrente - Di riposo (max)              | 1µA  |
| Corrente - uscita alta, bassa           | 3.4mA, 3.4mA   |

Potresti essere anche interessato:

**CD4081BPWR**  
N/A  
IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP

**CD4081BMTG4**  
N/A  
IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC

**CD4081BMJ/883**  
NS  
NS DIP

**CD4081BMTG4**  
Texas Instruments  
IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC

**CD4081BMT**  
N/A  
IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC

**CD4081BPW**  
N/A  
IC GATE AND 4CH 2-INP 14-TSSOP

**CD4081BMG4**  
N/A  
IC GATE AND 4CH 2-INP 14-SOIC

**CD4081BP**  
HG  
CD4081BP HG

### CD4081BNSR Parola chiave correlata

Di Più

|                        |                           |                            |                     |                          |
|------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------|
| CD4081BNSR             | Scheda tecnica CD4081BNSR | Schede tecniche CD4081BNSR | CD4081BNSR PDF      | CD4081BNSR               |
| CD4081BNSR elettronico | Componenti CD4081BNSR     | Distributore CD4081BNSR    | Immagine CD4081BNSR | CD4081BNSR Part          |
| CD4081BNSR Prezzo      | CD4081BNSR Produttore     | Immagine CD4081BNSR        | Stock CD4081BNSR    | Inventario CD4081BNSR    |
| CD4081BNSR Nuovo       | CD4081BNSR Originale      | CD4081BNSR garantito       | CD4081BNSR RFQ      | CD4081BNSR Ordina online |

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited