

Panasonic

Panasonic

## DS4E-SL2-DC5V

Număr parc:

DS4E-SL2-DC5V

Producator / Marca:

Panasonic

Descrierea produsului

RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V

Foi de date:

 DS4E-SL2-DC5V.pdf

Statutul RoHS

 Plumb fără RoHS / RoHS

Starea stocului

5013 pcs stock

Barca din

Hong Kong


Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ

Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.



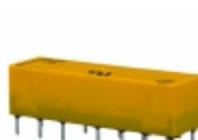

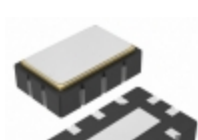

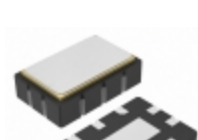
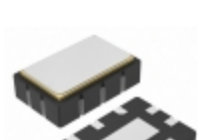




## Specificațiile DS4E-SL2-DC5V

|   |   |
|---|---|
| NUMĂR PARC                                  | DS4E-SL2-DC5V   |
| PRODUCĂTOR                                  | Panasonic   |
| DESCRIERE                                   | RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V  |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS       | Plumb fără RoHS / RoHS  |
| CANTITATE VALABILA                          | 5013 pcs  |
| FIȘA CU DATE                                |  DS4E-SL2-DC5V.pdf |
| PORNIȚI TENSIUNEA (MAX)                     | 3.5 VDC   |
| OPRIȚI TENSIUNEA (MIN)                      | -   |
| STILUL DE TERMINARE                         | PC Pin  |
| TENSIUNE DE COMUTARE                        | 250VAC, 220VDC - Max  |
| SERIE                                       | DS  |
| TIMP DE ELIBERARE                           | 5ms   |
| TIPUL RELEULUI                              | General Purpose   |
| AMBALARE                                    | Bulk  |
| ALTE NUME                                   | 255-1484<br>DS4E-SL2-DC5V-ND<br>Q1277173  |
| TEMPERATURA DE OPERARE                      | -40°C ~ 70°C  |
| OPERAȚI TIMPUL                              | 10ms  |
| TIPUL DE MONTARE                            | Through Hole  |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS   | Lead free / RoHS Compliant  |
| CARACTERISTICI                              | Sealed - Amber  |
| DESCRIERE DETALIATA                         | General Purpose Relay 4PDT (4 Form C) Through Hole  |
| RATING DE CONTACT (CURENT)                  | 2A  |
| MATERIALE DE CONTACT                        | Silver (Ag), Gold (Au)  |
| FORMULAR DE CONTACT                         | 4PDT (4 Form C)   |
| TENSIUNE ÎN BOBINĂ                          | 5VDC  |
| TIP DE BOBINĂ                               | Latching, Dual Coil   |
| REZISTENȚA BOBINEI                          | 139 Ohms  |
| PUTEREA BOBINEI                             | 180 mW  |
| COIL CURENT                                 | 36.0mA  |

## Etichete asemănătoare

|  |   |  |
|--|---|--|
| Panasonic DS4E-SL2-DC5V                | Distributor DS4E-SL2-DC5V                     | Furnizor DS4E-SL2-DC5V   |
| Prețul DS4E-SL2-DC5V                   | Imagini DS4E-SL2-DC5V                         | Imagine DS4E-SL2-DC5V  |
| DS4E-SL2-DC5V PDF Datasheet            | DS4E-SL2-DC5V Download Datasheet              | Fișa tehnică DS4E-SL2-DC5V                                       |
| DS4E-SL2-DC5V Stoc                     | Cumpărați DS4E-SL2-DC5V                       | Cumpara Panasonic DS4E-SL2-DC5V                                  |
| Panasonic DS4E-SL2-DC5V                | Furnizor Panasonic                            | Distributor Panasonic  |
| Panasonic DS4E-SL2-DC5V                | Panasonic - Consumer Division DS4E-SL2-DC5V   | Panasonic - Consumer Electronics Corp. DS4E-SL2-DC5V             |
| Panasonic Battery Group DS4E-SL2-DC5V  | Panasonic Electric Works - ACSO DS4E-SL2-DC5V | Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr DS4E-SL2-DC5V |
| Panasonic - ATG DS4E-SL2-DC5V          | Panasonic - BSG DS4E-SL2-DC5V                 | Panasonic - DTG DS4E-SL2-DC5V                                    |
| Panasonic Electric Works DS4E-SL2-DC5V | Panasonic Electronic Components DS4E-SL2-DC5V | Panasonic Industrial Automation Sales DS4E-SL2-DC5V              |
| Panasonic Semiconductor DS4E-SL2-DC5V  |   |  |

## produse asemanatoare

|  |   |
|--|---|
|  <p><b>DS4E-SL2-DC6V</b><br/>Producători: Panasonic<br/>Descriere: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V<br/>In stoc: 2960 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>      |  <p><b>DS4E-SL2-DC9V</b><br/>Producători: Panasonic<br/>Descriere: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V<br/>In stoc: 4757 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>      |
|  <p><b>DS4E-SL2-DC24V</b><br/>Producători: Panasonic<br/>Descriere: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V<br/>In stoc: 5038 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     |  <p><b>DS4E-SL-DC5V</b><br/>Producători: Panasonic<br/>Descriere: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V<br/>In stoc: 4666 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>       |
|  <p><b>DS4M133D+33</b><br/>Producători: Maxim Integrated<br/>Descriere: IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC<br/>In stoc: 4383 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |  <p><b>DS4E-SL2-DC1.5V</b><br/>Producători: Panasonic<br/>Descriere: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V<br/>In stoc: 3446 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>    |
|  <p><b>DS4M125D+33</b><br/>Producători: Maxim Integrated<br/>Descriere: IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC<br/>In stoc: 4209 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>    |  <p><b>DS4M125P+33</b><br/>Producători: Maxim Integrated<br/>Descriere: IC OSC CLOCK 125MHZ 10-LCCC<br/>In stoc: 4364 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>    |
|  <p><b>DS4E-SL2-DC3V</b><br/>Producători: Panasonic<br/>Descriere: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V<br/>In stoc: 5024 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>      |  <p><b>DS4M133P+33</b><br/>Producători: Maxim Integrated<br/>Descriere: IC OSC CLOCK 133.33MHZ 10-LCCC<br/>In stoc: 5893 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |
|  <p><b>DS4E-SL2-DC48V</b><br/>Producători: Panasonic<br/>Descriere: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V<br/>In stoc: 4220 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     |  <p><b>DS4E-SL2-DC12V</b><br/>Producători: Panasonic<br/>Descriere: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 2A 250V<br/>In stoc: 3630 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>     |

Copyright © 2020 Distribuitor de încredere al componentelor electronice

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adresa: 17F, clădirea comercială Gaylord, strada Lockhart 114-118, Wan Chai, Hong Kong

