

**Panasonic**

Panasonic

## NC4EBD-DC5V

Artikelnummer:

NC4EBD-DC5V

Tillverkare / Brand:

Panasonic

Produktbeskrivning

RELAY GENERAL PURPOSE 4PDT 5A 5V

Datablad:

[NC4EBD-DC5V.pdf](#)

RoHs status

Blyfri / Överensstämmer med RoHS

Lager skick

5011 pcs stock

Skicka från

Hong Kong

Leveransväg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**OFFERTFÖRFRÅGAN**

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

### Specifikationer för NC4EBD-DC5V

ARTIKELNUMMER	NC4EBD-DC5V
TILLVERKARE	Panasonic
BESKRIVNING	RELAY GENERAL PURPOSE 4PDT 5A 5V
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
TILLGÄNGLIG KVANTITET	5011 pcs
DATABLAD	<a href="#">NC4EBD-DC5V.pdf</a>
SLÅ PÅ SPÄNNING (MAX)	4 VDC
STÄNG AV SPÄNNING (MIN)	0.5 VDC
AVSLUTNINGSSSTIL	Plug In
KOPPLINGSSPÄNNING	250VAC - Max
SERIER	NC
FRIGÖRINGSTID	10ms
RELÄ TYP	General Purpose
FÖRPACKNING	Tube
ANDRA NAMN	255-2235 NC4EBD-DC5V-ND
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 55°C
ANVÄND TID	20ms
MONTERINGSTYP	Socketable
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKTIONER	Sealed - Amber
DETALJERAD BESKRIVNING	General Purpose Relay 4PDT (4 Form C) 5VDC Coil Socketable
KONTAKTVÄRDERING (AKTUELL)	5A
KONTAKTMATERIAL	Silver Nickel (AgNi)
KONTAKTFORMULÄR	4PDT (4 Form C)
SPOLSPÄNNING	5VDC
SPOL TYP	Non Latching
COIL RESISTANCE	34.7 Ohms
SPOLKRAFT	720 mW
SPOLSTRÖM	144mA

### Relaterade etiketter

Panasonic NC4EBD-DC5V	NC4EBD-DC5V-distributör	NC4EBD-DC5V Leverantör
NC4EBD-DC5V pris	NC4EBD-DC5V Bilder	NC4EBD-DC5V-bild
NC4EBD-DC5V PDF Datablad	NC4EBD-DC5V Ladda ner datablad	NC4EBD-DC5V datablad
NC4EBD-DC5V-lager	Köp NC4EBD-DC5V	Köp Panasonic NC4EBD-DC5V
Panasonic NC4EBD-DC5V	Panasonic Leverantör	Panasonic-distributör
Panasonic NC4EBD-DC5V	Panasonic - Consumer Division NC4EBD-DC5V	Panasonic - Consumer Electronics Corp. NC4EBD-DC5V
Panasonic Battery Group NC4EBD-DC5V	Panasonic Electric Works - ACSD NC4EBD-DC5V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr NC4EBD-DC5V
Panasonic - ATG NC4EBD-DC5V	Panasonic - BSG NC4EBD-DC5V	Panasonic - DTG NC4EBD-DC5V
Panasonic Electric Works NC4EBD-DC5V	Panasonic Electronic Components NC4EBD-DC5V	Panasonic Industrial Automation Sales NC4EBD-DC5V
Panasonic Semiconductor NC4EBD-DC5V		

### Relaterade produkter

<p><b>NC4D-PL2-DC6V</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GENERAL PURPOSE 4PDT 5A 6V I lager: 5324 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NC4EBD-DC24V</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 5A 24V I lager: 5397 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NC4EBD-DC110V</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 5A 110V I lager: 3948 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NC4EBD-DC12V</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 5A 12V I lager: 5387 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NC4EBD-JP-DC110V</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 5A 110V I lager: 3951 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NC4EBD-DC6V</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GENERAL PURPOSE 4PDT 5A 6V I lager: 5208 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NC4D-PL2-DC5V</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GENERAL PURPOSE 4PDT 5A 5V I lager: 3040 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NC4EBD-JP-DC5V</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GENERAL PURPOSE 4PDT 5A 5V I lager: 5535 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NC4EBD-DC48V</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 5A 48V I lager: 5019 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NC4EBD-JP-DC12V</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 5A 12V I lager: 5609 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NC4EBD-JP-DC24V</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 5A 24V I lager: 4258 pcs <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NC4EBD-JP-DC48V</b> tillverkare: Panasonic Beskrivning: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 5A 48V I lager: 5603 pcs <a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Tillförlitlig distributör av elektroniska komponenter

E-post: Info@infinity-electronic.com

Adress: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

