

**Panasonic**

Panasonic

## NC2EBD-JPL2-DC24V

Número de pieza:

NC2EBD-JPL2-DC24V

Fabricante / Marca:

Panasonic

Descripción del producto

RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V

Hojas de datos:

[NC2EBD-JPL2-DC24V.pdf](#)

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

4936 pcs stock

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITUD DE PRESUPUESTO**

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

### Especificaciones de NC2EBD-JPL2-DC24V

NÚMERO DE PIEZA	NC2EBD-JPL2-DC24V
FABRICANTE	Panasonic
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	4936 pcs
FICHA DE DATOS	<a href="#">NC2EBD-JPL2-DC24V.pdf</a>
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	19.2 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	-
ESTILO DE TERMINACIÓN	PC Pin
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC - Max
SERIE	NC
TIEMPO DE LIBERACIÓN	10ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Tube
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 55°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	20ms
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	Sealed - Amber
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 24VDC Coil Through Hole
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	5A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver Nickel (AgNi)
FORMULARIO DE CONTACTO	DPDT (2 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	24VDC
TIPO DE BOBINA	Latching, Dual Coil
RESISTENCIA DE LA BOBINA	720 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	800 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	33.3mA

### Tags relacionados

Panasonic NC2EBD-JPL2-DC24V	Distribuidor NC2EBD-JPL2-DC24V	Proveedor NC2EBD-JPL2-DC24V
Precio NC2EBD-JPL2-DC24V	NC2EBD-JPL2-DC24V Imágenes	Imagen NC2EBD-JPL2-DC24V
Hoja de datos PDF NC2EBD-JPL2-DC24V	Descargar la hoja de datos de NC2EBD-JPL2-DC24V	Hoja de datos NC2EBD-JPL2-DC24V
NC2EBD-JPL2-DC24V Stock	Comprar NC2EBD-JPL2-DC24V	Comprar Panasonic NC2EBD-JPL2-DC24V
Panasonic NC2EBD-JPL2-DC24V	Proveedor Panasonic	Distribuidor Panasonic
Panasonic NC2EBD-JPL2-DC24V	Panasonic - Consumer Division NC2EBD-JPL2-DC24V	Panasonic - Consumer Electronics Corp. NC2EBD-JPL2-DC24V
Panasonic Battery Group NC2EBD-JPL2-DC24V	Panasonic Electric Works - ACSD NC2EBD-JPL2-DC24V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr NC2EBD-JPL2-DC24V
Panasonic - ATG NC2EBD-JPL2-DC24V	Panasonic - BSG NC2EBD-JPL2-DC24V	Panasonic - DTG NC2EBD-JPL2-DC24V
Panasonic Electric Works NC2EBD-JPL2-DC24V	Panasonic Electronic Components NC2EBD-JPL2-DC24V	Panasonic Industrial Automation Sales NC2EBD-JPL2-DC24V
Panasonic Semiconductor NC2EBD-JPL2-DC24V		

### Productos relacionados

<p><b>NC2EBD-JPL2-DC12V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V En stock: 7073 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>NC2EBD-P-DC3V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPDT 5A 3V En stock: 7321 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>NC2EBD-JP-DC5V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPDT 5A 5V En stock: 6178 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>NC2EBD-JP-DC12V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V En stock: 5376 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>NC2EBD-JP-DC24V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V En stock: 6440 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>NC2EBD-P-DC110V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 110V En stock: 4044 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>NC2EBD-JP-DC6V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPDT 5A 6V En stock: 4583 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>NC2EBD-JP-DC48V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 48V En stock: 5910 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>NC2EBD-P-DC5V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE DPDT 5A 5V En stock: 6464 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>NC2EBD-P-DC24V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 24V En stock: 5624 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>NC2EBD-P-DC48V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 48V En stock: 4804 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>NC2EBD-P-DC12V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 5A 12V En stock: 5330 pcs <b>RFQ</b></p>

