

**Panasonic**

Panasonic

### JTN1G-TMP-F-DC5V

|                          |                                      |
|--------------------------|--------------------------------------|
| Número de pieza:         | JTN1G-TMP-F-DC5V                     |
| Fabricante / Marca:      | Panasonic                            |
| Descripción del producto | RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 5V        |
| Hojas de datos:          | <a href="#">JTN1G-TMP-F-DC5V.pdf</a> |
| Estado de RoHS           | Sin plomo / Cumple con RoHS          |
| Condición de stock       | 29395 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 JTN1G-TMP-F-DC5V

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| NÚMERO DE PIEZA                     | JTN1G-TMP-F-DC5V   |
| FABRICANTE                          | Panasonic  |
| DESCRIPCIÓN                         | RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 5V                                |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS | Sin plomo / Cumple con RoHS                                  |
| CANTIDAD DISPONIBLE                 | 29395 pcs  |
| FICHA DE DATOS                      | <a href="#">JTN1G-TMP-F-DC5V.pdf</a>                         |
| ACTIVAR VOLTAJE (MAX)               | 3.75 VDC   |
| VOLTAJE DE APAGADO (MIN)            | 0.5 VDC  |
| ESTILO DE TERMINACIÓN               | PC Pin, Quick Connect - 0.250" (6.3mm)                       |
| TENSIÓN DE CONMUTACIÓN              | 277VAC - Max   |
| SERIE                               | JT-N   |
| TIEMPO DE LIBERACIÓN                | 10ms   |
| TIPO DE RELÉ                        | General Purpose  |
| EMBALAJE                            | Bulk   |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO       | -55°C ~ 85°C   |
| TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO            | 20ms   |
| TIPO DE MONTAJE                     | Through Hole   |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS      | Lead free / RoHS Compliant                                   |
| CARACTERISTICAS                     | Insulation - Class F   |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA               | General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 5VDC Coil Through Hole |
| CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)  | 20A  |
| MATERIAL DE LOS CONTACTOS           | Silver Tin Oxide (AgSnO)                                     |
| FORMULARIO DE CONTACTO              | SPDT (1 Form C)  |
| VOLTAJE DE LA BOBINA                | 5VDC   |
| TIPO DE BOBINA                      | Non Latching   |
| RESISTENCIA DE LA BOBINA            | 31 Ohms  |
| POTENCIA DE LA BOBINA               | 800 mW   |
| CORRIENTE DE LA BOBINA              | 160mA  |

#### Tags relacionados

|   |  |   |
|---|--|---|
| Panasonic JTN1G-TMP-F-DC5V                | Distribuidor JTN1G-TMP-F-DC5V                    | Proveedor JTN1G-TMP-F-DC5V  |
| Precio JTN1G-TMP-F-DC5V                   | JTN1G-TMP-F-DC5V Imágenes                        | Imagen JTN1G-TMP-F-DC5V   |
| Hoja de datos PDF JTN1G-TMP-F-DC5V        | Descargar la hoja de datos de JTN1G-TMP-F-DC5V   | Hoja de datos JTN1G-TMP-F-DC5V                                      |
| JTN1G-TMP-F-DC5V Stock                    | Comprar JTN1G-TMP-F-DC5V                         | Comprar Panasonic JTN1G-TMP-F-DC5V                                  |
| Panasonic JTN1G-TMP-F-DC5V                | Proveedor Panasonic                              | Distribuidor Panasonic  |
| Panasonic JTN1G-TMP-F-DC5V                | Panasonic - Consumer Division JTN1G-TMP-F-DC5V   | Panasonic - Consumer Electronics Corp. JTN1G-TMP-F-DC5V             |
| Panasonic Battery Group JTN1G-TMP-F-DC5V  | Panasonic Electric Works - ACSD JTN1G-TMP-F-DC5V | Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr JTN1G-TMP-F-DC5V |
| Panasonic - ATG JTN1G-TMP-F-DC5V          | Panasonic - BSG JTN1G-TMP-F-DC5V                 | Panasonic - DTG JTN1G-TMP-F-DC5V                                    |
| Panasonic Electric Works JTN1G-TMP-F-DC5V | Panasonic Electronic Components JTN1G-TMP-F-DC5V | Panasonic Industrial Automation Sales JTN1G-TMP-F-DC5V              |
| Panasonic Semiconductor JTN1G-TMP-F-DC5V  |  |   |

#### Productos relacionados

|   |   |
|---|---|
| <p><b>JTN1G-TMP-F-DC6V</b><br/>Fabricantes: Panasonic<br/>Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 6V<br/>En stock: 25831 pcs<br/><b>RFQ</b></p>   | <p><b>JTN1S-PA-F-DC15V</b><br/>Fabricantes: Panasonic<br/>Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 15V<br/>En stock: 22334 pcs<br/><b>RFQ</b></p>  |
| <p><b>JTN1G-TMP-F-DC18V</b><br/>Fabricantes: Panasonic<br/>Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 18V<br/>En stock: 26545 pcs<br/><b>RFQ</b></p> | <p><b>JTN1S-PA-F-DC18V</b><br/>Fabricantes: Panasonic<br/>Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 18V<br/>En stock: 18850 pcs<br/><b>RFQ</b></p>  |
| <p><b>JTN1G-PA-F-DC5V</b><br/>Fabricantes: Panasonic<br/>Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 5V<br/>En stock: 26335 pcs<br/><b>RFQ</b></p>    | <p><b>JTN1G-TMP-F-DC15V</b><br/>Fabricantes: Panasonic<br/>Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 15V<br/>En stock: 25857 pcs<br/><b>RFQ</b></p> |
| <p><b>JTN1G-PA-F-DC6V</b><br/>Fabricantes: Panasonic<br/>Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 6V<br/>En stock: 24706 pcs<br/><b>RFQ</b></p>    | <p><b>JTN1G-PA-F-DC48V</b><br/>Fabricantes: Panasonic<br/>Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 48V<br/>En stock: 22467 pcs<br/><b>RFQ</b></p>  |
| <p><b>JTN1S-PA-F-DC24V</b><br/>Fabricantes: Panasonic<br/>Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 24V<br/>En stock: 19583 pcs<br/><b>RFQ</b></p>  | <p><b>JTN1G-TMP-F-DC9V</b><br/>Fabricantes: Panasonic<br/>Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 9V<br/>En stock: 28240 pcs<br/><b>RFQ</b></p>   |
| <p><b>JTN1S-PA-F-DC12V</b><br/>Fabricantes: Panasonic<br/>Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 12V<br/>En stock: 25760 pcs<br/><b>RFQ</b></p>  | <p><b>JTN1G-TMP-F-DC48V</b><br/>Fabricantes: Panasonic<br/>Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 48V<br/>En stock: 25600 pcs<br/><b>RFQ</b></p> |

