

Panasonic

Panasonic

JTN1AS-TMP-F-DC5V

Número de pieza:

JTN1AS-TMP-F-DC5V

Fabricante / Marca:

Panasonic

Descripción del producto

RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 5V

Hojas de datos:

[JTN1AS-TMP-F-DC5V.pdf](#)

Estado de RoHS

Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

19949 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 JTN1AS-TMP-F-DC5V

NÚMERO DE PIEZA	JTN1AS-TMP-F-DC5V
FABRICANTE	Panasonic
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 5V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	19949 pcs
FICHA DE DATOS	JTN1AS-TMP-F-DC5V.pdf
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
OTROS NOMBRES	255-1487 JTN1AS-TMP-F-DC5V-ND JTN1ASTMPFDC5V Q816528
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, Sealed - Fully
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 5VDC Coil Through Hole
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	30A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver Tin Oxide (AgSnO)
FORMULARIO DE CONTACTO	SPST-NO (1 Form A)
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 JTN1AS-TMP-F-DC5V	Distribuidor JTN1AS-TMP-F-DC5V	Proveedor JTN1AS-TMP-F-DC5V
Precio JTN1AS-TMP-F-DC5V	JTN1AS-TMP-F-DC5V Imágenes	Imagen JTN1AS-TMP-F-DC5V
Hoja de datos PDF JTN1AS-TMP-F-DC5V	Descargar la hoja de datos de JTN1AS-TMP-F-DC5V	Hoja de datos JTN1AS-TMP-F-DC5V
JTN1AS-TMP-F-DC5V Stock	Comprar JTN1AS-TMP-F-DC5V	Comprar Panasonic JTN1AS-TMP-F-DC5V
Panasonic JTN1AS-TMP-F-DC5V	Proveedor Panasonic	Distribuidor Panasonic
Panasonic JTN1AS-TMP-F-DC5V	Panasonic - Consumer Division JTN1AS-TMP-F-DC5V	Panasonic - Consumer Electronics Corp. JTN1AS-TMP-F-DC5V
Panasonic Battery Group JTN1AS-TMP-F-DC5V	Panasonic Electric Works - ACSJ JTN1AS-TMP-F-DC5V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr JTN1AS-TMP-F-DC5V
Panasonic - ATG JTN1AS-TMP-F-DC5V	Panasonic - BSG JTN1AS-TMP-F-DC5V	Panasonic - DTG JTN1AS-TMP-F-DC5V
Panasonic Electric Works JTN1AS-TMP-F-DC5V	Panasonic Electronic Components JTN1AS-TMP-F-DC5V	Panasonic Industrial Automation Sales JTN1AS-TMP-F-DC5V
Panasonic Semiconductor JTN1AS-TMP-F-DC5V		

Productos relacionados

<p>JTN1G-PA-F-DC24V Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 24V En stock: 27847 pcs RFQ</p>	<p>JTN1AS-TMP-F-DC9V Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 9V En stock: 30859 pcs RFQ</p>
<p>JTN1AS-TMP-F-DC12V Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V En stock: 20388 pcs RFQ</p>	<p>JTN1AS-TMP-F-DC6V Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 6V En stock: 19093 pcs RFQ</p>
<p>JTN1G-PA-F-DC18V Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 18V En stock: 28613 pcs RFQ</p>	<p>JTN1G-PA-F-DC12V Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 12V En stock: 32003 pcs RFQ</p>
<p>JTN1AS-PA-F-DC9V Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 9V En stock: 20582 pcs RFQ</p>	<p>JTN1AS-TMP-F-DC15V Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 15V En stock: 21964 pcs RFQ</p>
<p>JTN1AS-TMP-F-DC18V Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 18V En stock: 22627 pcs RFQ</p>	<p>JTN1AS-TMP-F-DC48V Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 48V En stock: 20061 pcs RFQ</p>
<p>JTN1AS-TMP-F-DC24V Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V En stock: 20122 pcs RFQ</p>	<p>JTN1G-PA-F-DC15V Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 15V En stock: 32148 pcs RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

Email: Info@infinity-electronic.com

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

