

Panasonic

Panasonic


JTN1AS-TMP-F-DC6V

Număr parc:	JTN1AS-TMP-F-DC6V
Producator / Marca:	Panasonic
Descrierea produsului	RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 6V
Foi de date:	 JTN1AS-TMP-F-DC6V.pdf
Statutul RoHS	 Plumb fără RoHS / RoHS
Starea stocului	19091 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ

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




Specificațiile JTN1AS-TMP-F-DC6V

NUMĂR PARC	JTN1AS-TMP-F-DC6V
PRODUCĂTOR	Panasonic
DESCRIERE	RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 6V
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	19091 pcs
FIȘA CU DATE	 JTN1AS-TMP-F-DC6V.pdf
PORNIȚI TENSIUNEA (MAX)	4.5 VDC
OPRIȚI TENSIUNEA (MIN)	0.6 VDC
STILUL DE TERMINARE	PC Pin, Quick Connect - 0.250" (6.3mm)
TENSIUNE DE COMUTARE	277VAC - Max
SERIE	JT-N
TIMP DE ELIBERARE	10ms
TIPUL RELEULUI	General Purpose
AMBALARE	Bulk
ALTE NUME	255-2224 JTN1AS-TMP-F-DC6V-ND JTN1ASTMPFDC6V
TEMPERATURA DE OPERARE	-55°C ~ 85°C
OPERAȚII TIMPUL	20ms
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	Insulation - Class F, Sealed - Fully
DESCRIERE DETALIATA	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 6VDC Coil Through Hole
RATING DE CONTACT (CURENT)	30A
MATERIALE DE CONTACT	Silver Tin Oxide (AgSnO)
FORMULAR DE CONTACT	SPST-NO (1 Form A)
TENSIUNE ÎN BOBINĂ	6VDC
TIP DE BOBINĂ	Non Latching
REZISTENȚA BOBINEI	45 Ohms
PUTEREA BOBINEI	800 mW
COIL CURENT	133mA

Etichete asemănătoare

Panasonic JTN1AS-TMP-F-DC6V	Distributor JTN1AS-TMP-F-DC6V	Furnizor JTN1AS-TMP-F-DC6V
Prețul JTN1AS-TMP-F-DC6V	Imagini JTN1AS-TMP-F-DC6V	Imagine JTN1AS-TMP-F-DC6V
JTN1AS-TMP-F-DC6V PDF Datasheet	JTN1AS-TMP-F-DC6V Download Datasheet	Fișa tehnică JTN1AS-TMP-F-DC6V
JTN1AS-TMP-F-DC6V Stoc	Cumpărați JTN1AS-TMP-F-DC6V	Cumpara Panasonic JTN1AS-TMP-F-DC6V
Panasonic JTN1AS-TMP-F-DC6V	Furnizor Panasonic	Distributor Panasonic
Panasonic JTN1AS-TMP-F-DC6V	Panasonic - Consumer Division JTN1AS-TMP-F-DC6V	Panasonic - Consumer Electronics Corp. JTN1AS-TMP-F-DC6V
Panasonic Battery Group JTN1AS-TMP-F-DC6V	Panasonic Electric Works - ACS D JTN1AS-TMP-F-DC6V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr JTN1AS-TMP-F-DC6V
Panasonic - ATG JTN1AS-TMP-F-DC6V	Panasonic - BSG JTN1AS-TMP-F-DC6V	Panasonic - DTG JTN1AS-TMP-F-DC6V
Panasonic Electric Works JTN1AS-TMP-F-DC6V	Panasonic Electronic Components JTN1AS-TMP-F-DC6V	Panasonic Industrial Automation Sales JTN1AS-TMP-F-DC6V
Panasonic Semiconductor JTN1AS-TMP-F-DC6V		

produse asemanatoare

 <p>JTN1AS-TMP-F-DC15V Producători: Panasonic Descriere: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 15V In stoc: 21964 pcs RFQ</p>	 <p>JTN1G-PA-F-DC18V Producători: Panasonic Descriere: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 18V In stoc: 28613 pcs RFQ</p>
 <p>JTN1G-PA-F-DC15V Producători: Panasonic Descriere: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 15V In stoc: 32148 pcs RFQ</p>	 <p>JTN1AS-TMP-F-DC18V Producători: Panasonic Descriere: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 18V In stoc: 22627 pcs RFQ</p>
 <p>JTN1AS-TMP-F-DC24V Producători: Panasonic Descriere: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 24V In stoc: 20122 pcs RFQ</p>	 <p>JTN1G-PA-F-DC12V Producători: Panasonic Descriere: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 12V In stoc: 32003 pcs RFQ</p>
 <p>JTN1G-PA-F-DC24V Producători: Panasonic Descriere: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 24V In stoc: 27847 pcs RFQ</p>	 <p>JTN1AS-TMP-F-DC48V Producători: Panasonic Descriere: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 48V In stoc: 20061 pcs RFQ</p>
 <p>JTN1AS-TMP-F-DC5V Producători: Panasonic Descriere: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 5V In stoc: 19949 pcs RFQ</p>	 <p>JTN1AS-TMP-F-DC9V Producători: Panasonic Descriere: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 9V In stoc: 30859 pcs RFQ</p>
 <p>JTN1AS-TMP-F-DC12V Producători: Panasonic Descriere: RELAY GEN PURPOSE SPST 30A 12V In stoc: 20388 pcs RFQ</p>	 <p>JTN1G-PA-F-DC48V Producători: Panasonic Descriere: RELAY GEN PURPOSE SPDT 20A 48V In stoc: 22467 pcs RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuitor de încredere al componentelor electronice

E-mail: Info@infinity-electronic.com

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

