

Panasonic

Panasonic

TXS2SA-L2-1.5V

Numéro d'article:	TXS2SA-L2-1.5V
Fabricant / marque:	Panasonic
Description du produit	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V
Feuilles de données:	TXS2SA-L2-1.5V.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de TXS2SA-L2-1.5V

NUMÉRO D'ARTICLE	TXS2SA-L2-1.5V
FABRICANT	Panasonic
LA DESCRIPTION	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	TXS2SA-L2-1.5V.pdf
ACTIVER TENSION (MAX)	1.2 VDC
TURN OFF TENSION (MIN)	-
STYLE DE RACCORDEMENT	Gull Wing
TENSION DE COMMUTATION	110VDC - Max
SÉRIES	TX-S
TEMPS DE LIBÉRATION	5ms
TYPE DE RELAIS	General Purpose
EMBALLAGE	Tube
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 70°C
TEMPS DE FONCTIONNEMENT	5ms
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	4 (72 Hours)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	14 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	Sealed - Fully
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
CONTACT (COURANT)	1A
MATÉRIAU DU CONTACT	Silver (Ag), Gold (Au)
FORMULAIRE DE CONTACT	DPDT (2 Form C)
TENSION DE BOBINE	1.5VDC
TYPE DE BOBINE	Latching, Dual Coil
RÉSISTANCE DE LA BOBINE	32.1 Ohms
PUISSANCE DE BOBINE	70 mW
COURANT DE BOBINE	46.7mA

Tags associés

Panasonic TXS2SA-L2-1.5V	Distributeur TXS2SA-L2-1.5V	Fournisseur TXS2SA-L2-1.5V
Prix TXS2SA-L2-1.5V	Photos de TXS2SA-L2-1.5V	TXS2SA-L2-1.5V Image
Fiche technique PDF TXS2SA-L2-1.5V	TXS2SA-L2-1.5V Télécharger la fiche technique	Fiche technique TXS2SA-L2-1.5V
Stock TXS2SA-L2-1.5V	Acheter TXS2SA-L2-1.5V	Acheter Panasonic TXS2SA-L2-1.5V
Panasonic TXS2SA-L2-1.5V	Fournisseur Panasonic	Distributeur Panasonic
Panasonic TXS2SA-L2-1.5V	Panasonic - Consumer Division TXS2SA-L2-1.5V	Panasonic - Consumer Electronics Corp. TXS2SA-L2-1.5V
Panasonic Battery Group TXS2SA-L2-1.5V	Panasonic Electric Works - ACSD TXS2SA-L2-1.5V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr TXS2SA-L2-1.5V
Panasonic - ATG TXS2SA-L2-1.5V	Panasonic - BSG TXS2SA-L2-1.5V	Panasonic - DTG TXS2SA-L2-1.5V
Panasonic Electric Works TXS2SA-L2-1.5V	Panasonic Electronic Components TXS2SA-L2-1.5V	Panasonic Industrial Automation Sales TXS2SA-L2-1.5V
Panasonic Semiconductor TXS2SA-L2-1.5V		

Produits connexes

<p>TXS2SA-L2-1.5V-X Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TXS2SA-L-9V-Z Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TXS2SA-L2-12V Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V En stock: 80 pcs RFQ</p>	<p>TXS2SA-L-6V-Z Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TXS2SA-L2-12V-Z Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TXS2SA-L2-1.5V-Z Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TXS2SA-L2-24V Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V En stock: 40 pcs RFQ</p>	<p>TXS2SA-L-6V Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TXS2SA-L-6V-X Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TXS2SA-L2-12V-X Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>TXS2SA-L-9V Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>TXS2SA-L-9V-X Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 110V En stock: Out stock RFQ</p>

