

**Panasonic**

Panasonic

### SP4-L2-DC24V

Numéro d'article:	SP4-L2-DC24V
Fabricant / marque:	Panasonic
Description du produit	RELAY GEN PURPOSE 4PDT 10A 24V
Feuilles de données:	<a href="#">SP4-L2-DC24V.pdf</a>
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	2733 pcs stock
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 SP4-L2-DC24V

NUMÉRO D'ARTICLE	SP4-L2-DC24V
FABRICANT	Panasonic
LA DESCRIPTION	RELAY GEN PURPOSE 4PDT 10A 24V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	2733 pcs
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">SP4-L2-DC24V.pdf</a>
ACTIVER TENSION (MAX)	16.8 VDC
TURN OFF TENSION (MIN)	-
STYLE DE RACCORDEMENT	Plug In, Quick Connect - 0.187" (4.7mm)
TENSION DE COMMUTATION	250VAC, 30VDC - Max
SÉRIES	SP
TEMPS DE LIBÉRATION	30ms
TYPE DE RELAIS	General Purpose
EMBALLAGE	Tube
AUTRES NOMS	255-3970-5 SP4-L2-DC24V-ND SP4L2DC24V
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-50°C ~ 60°C
TEMPS DE FONCTIONNEMENT	30ms
TYPE DE MONTAGE	Socketable
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	General Purpose Relay 4PDT (4 Form C) 24VDC Coil Socketable
CONTACT (COURANT)	10A
MATÉRIAU DU CONTACT	Silver Tin Oxide (AgSnO)
FORMULAIRE DE CONTACT	4PDT (4 Form C)
TENSION DE BOBINE	24VDC
TYPE DE BOBINE	Latching, Dual Coil
RÉSISTANCE DE LA BOBINE	1.92 kOhms
PUISSANCE DE BOBINE	300 mW
COURANT DE BOBINE	12.5mA

#### Tags associés

Panasonic SP4-L2-DC24V	Distributeur SP4-L2-DC24V	SP4-L2-DC24V Fournisseur
Prix SP4-L2-DC24V	SP4-L2-DC24V Photos	Image SP4-L2-DC24V
SP4-L2-DC24V PDF Fiche technique	SP4-L2-DC24V Télécharger la fiche technique	SP4-L2-DC24V Fiche technique
Action SP4-L2-DC24V	Acheter SP4-L2-DC24V	Acheter Panasonic SP4-L2-DC24V
Panasonic SP4-L2-DC24V	Panasonic Fournisseur	Distributeur Panasonic
Panasonic SP4-L2-DC24V	Panasonic - Consumer Division SP4-L2-DC24V	Panasonic - Consumer Electronics Corp. SP4-L2-DC24V
Panasonic Battery Group SP4-L2-DC24V	Panasonic Electric Works - ACSD SP4-L2-DC24V	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr SP4-L2-DC24V
Panasonic - ATG SP4-L2-DC24V	Panasonic - BSG SP4-L2-DC24V	Panasonic - DTG SP4-L2-DC24V
Panasonic Electric Works SP4-L2-DC24V	Panasonic Electronic Components SP4-L2-DC24V	Panasonic Industrial Automation Sales SP4-L2-DC24V
Panasonic Semiconductor SP4-L2-DC24V		

#### Produits connexes

<p><b>SP4-DC5V</b> Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 10A 5V En stock: 3463 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SP4-L2-DC6V</b> Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 10A 6V En stock: 2684 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SP4-L2-DC12V</b> Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 10A 12V En stock: 2916 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SP4-L2-DC48V</b> Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 10A 48V En stock: 2820 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SP4-L2-DC3V</b> Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 10A 3V En stock: 3257 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SP4-L2-DC5V</b> Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 10A 5V En stock: 2515 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SP4-DC36V</b> Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 10A 36V En stock: 2446 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SP4-DC6V</b> Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 10A 6V En stock: 2755 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SP4-P-DC12V</b> Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 10A 12V En stock: 3280 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SP4-P-DC24V</b> Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 10A 24V En stock: 3133 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>SP4-DC48V</b> Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 10A 48V En stock: 3168 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>SP4-DC3V</b> Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 10A 3V En stock: 3214 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

Copyright © 2020 Distributeur fiable de composants électroniques

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, bâtiment commercial Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

