



G7J-3A1B-B-W1 DC24

Numéro d'article:	G7J-3A1B-B-W1 DC24
Fabricant / marque:	Omron Automation & Safety
Description du produit:	RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 24V
Feuilles de données:	 G7J-3A1B-B-W1 DC24.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	1960 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 G7J-3A1B-B-W1 DC24

NUMÉRO D'ARTICLE	G7J-3A1B-B-W1 DC24
FABRICANT	Omron Automation & Safety
LA DESCRIPTION	RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 24V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	1960 pcs
FICHE TECHNIQUE	 G7J-3A1B-B-W1 DC24.pdf
ACTIVER TENSION (MAX)	18 VDC
TURN OFF TENSION (MIN)	2.4 VDC
STYLE DE RACCORDEMENT	Screw Terminal
TENSION DE COMMUTATION	250VAC, 125VDC - Max
SÉRIES	G7J
TEMPS DE LIBÉRATION	50ms
TYPE DE RELAIS	General Purpose
EMBALLAGE	Bulk
AUTRES NOMS	G7J-3A1-B-B-W1-DC24 G7J-3A1B-B-W1-DC24 G7J-3A1B-B-W1DC24 G7J3A1BBW1 DC24 G7J3A1BBW1DC24 Z1035
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-25°C ~ 60°C
TEMPS DE FONCTIONNEMENT	50ms
TYPE DE MONTAGE	Chassis Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	Test Button, W-Bracket Included
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	General Purpose Relay 4PST-3NO/1NC (3 Form A, 1 Form B) 24VDC Coil Chassis Mount
CONTACT (COURANT)	25A
MATÉRIAU DU CONTACT	-
FORMULAIRE DE CONTACT	4PST-3NO/1NC (3 Form A, 1 Form B)
TENSION DE BOBINE	24VDC
TYPE DE BOBINE	Non Latching
RÉSISTANCE DE LA BOBINE	288 Ohms
PUISSANCE DE BOBINE	2 W
COURANT DE BOBINE	83.0mA

Tags associés

Omron Automation & Safety G7J-3A1B-B-W1 DC24	Distributeur G7J-3A1B-B-W1 DC24	G7J-3A1B-B-W1 DC24 Fournisseur
Prix G7J-3A1B-B-W1 DC24	G7J-3A1B-B-W1 DC24 Photos	Image G7J-3A1B-B-W1 DC24
G7J-3A1B-B-W1 DC24 PDF Fiche technique	G7J-3A1B-B-W1 DC24 Télécharger la fiche technique	G7J-3A1B-B-W1 DC24 Fiche technique
Action G7J-3A1B-B-W1 DC24	Acheter G7J-3A1B-B-W1 DC24	Acheter Omron Automation & Safety G7J-3A1B-B-W1 DC24
Omron Automation & Safety G7J-3A1B-B-W1 DC24	Omron Automation & Safety Fournisseur	Distributeur Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G7J-3A1B-B-W1 DC24	Omron Automation and Safety G7J-3A1B-B-W1 DC24	

Produits connexes

 <p>G7J-3A1B-P AC200/240 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 240V En stock: 1896 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7J-3A1B-P AC100/120 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 120V En stock: 1917 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7J-3A1B-B-W1 DC48 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 48V En stock: 1869 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7J-3A1B-BZ DC24 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 24V En stock: 1711 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7J-3A1B-B-W1 AC200/240 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 240V En stock: 1914 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7J-3A1B-B DC48 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 48V En stock: 1975 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7J-3A1B-P AC24 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 24V En stock: 2037 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7J-3A1B-B-KM-W1 DC48 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 48V En stock: 1810 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7J-3A1B-BZ DC12 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 12V En stock: 1570 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7J-3A1B-B-W1 AC24 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 24V En stock: 2417 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G7J-3A1B-B-W1 AC100/120 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 120V En stock: 1708 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G7J-3A1B-B-W1 DC12 Fabricants: Omron Automation & Safety La description: RELAY GEN PURPOSE 4PST 25A 12V En stock: 1958 pcs</p> <p>RFQ</p>

