



Omron

G9EA-1-CA DC100

Numéro d'article:	G9EA-1-CA DC100
Fabricant / marque:	Omron
Description du produit	RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 100V
Feuilles de données:	G9EA-1-CA DC100.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	393 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 G9EA-1-CA DC100

NUMÉRO D'ARTICLE	G9EA-1-CA DC100
FABRICANT	Omron
LA DESCRIPTION	RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 100V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	393 pcs
FICHE TECHNIQUE	G9EA-1-CA DC100.pdf
ACTIVER TENSION (MAX)	75 VDC
TURN OFF TENSION (MIN)	8 VDC
STYLE DE RACCORDEMENT	Wire Leads
TENSION DE COMMUTATION	400VDC - Max
SÉRIES	G9EA-1
TEMPS DE LIBÉRATION	30ms
TYPE DE RELAIS	General Purpose
EMBALLAGE	Bulk
AUTRES NOMS	G9EA-1-CADC100 G9EA1CADC100
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 70°C
TEMPS DE FONCTIONNEMENT	50ms
TYPE DE MONTAGE	Chassis Mount
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	Sealed - Fully
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	General Purpose Relay SPST-NO (1 Form A) 100VDC Coil Chassis Mount
CONTACT (COURANT)	100A
MATÉRIAU DU CONTACT	-
FORMULAIRE DE CONTACT	SPST-NO (1 Form A)
TENSION DE BOBINE	100VDC
TYPE DE BOBINE	Non Latching
RÉSISTANCE DE LA BOBINE	1.86 kOhms
PUISSANCE DE BOBINE	5.4 W
COURANT DE BOBINE	53.6mA

Tags associés

Omron G9EA-1-CA DC100	Distributeur G9EA-1-CA DC100	G9EA-1-CA DC100 Fournisseur
Prix G9EA-1-CA DC100	G9EA-1-CA DC100 Photos	Image G9EA-1-CA DC100
G9EA-1-CA DC100 PDF Fiche technique	G9EA-1-CA DC100 Télécharger la fiche technique	G9EA-1-CA DC100 Fiche technique
Action G9EA-1-CA DC100	Acheter G9EA-1-CA DC100	Acheter Omron G9EA-1-CA DC100
Omron G9EA-1-CA DC100	Omron Fournisseur	Distributeur Omron
Omron G9EA-1-CA DC100	Omron Electronics Inc-IA Div G9EA-1-CA DC100	Omron Electronics Inc-EMC Div G9EA-1-CA DC100
Omron Electronics LLC G9EA-1-CA DC100		

Produits connexes

<p>G9EA-1-CA DC12 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 12V En stock: 533 pcs RFQ</p>	<p>G9EA-1-B-CA DC100 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 100V En stock: 422 pcs RFQ</p>
<p>G9EB-1-B DC12 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 12V En stock: 704 pcs RFQ</p>	<p>G9EA-1-B-ED1 DC12 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 60A 12V En stock: 312 pcs RFQ</p>
<p>G9EA-1-B-CA DC24 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 24V En stock: 659 pcs RFQ</p>	<p>G9EA-1-B-CA DC12 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 12V En stock: 657 pcs RFQ</p>
<p>G9EA-1-CA-DC60 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 60V En stock: 469 pcs RFQ</p>	<p>G9EA-1-CA DC24 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 24V En stock: 703 pcs RFQ</p>
<p>G9EA-1-CA DC48 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 48V En stock: 406 pcs RFQ</p>	<p>G9EA-1-B-CA DC60 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 60V En stock: 489 pcs RFQ</p>
<p>G9EA-1-B-CA DC48 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 100A 48V En stock: 434 pcs RFQ</p>	<p>G9EB-1-B DC100 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPST 25A 100V En stock: 740 pcs RFQ</p>