





Omron


G5LE-1-CF DC9

Numéro d'article:	G5LE-1-CF DC9
Fabricant / marque:	Omron
Description du produit:	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 9V
Feuilles de données:	 G5LE-1-CF DC9.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 G5LE-1-CF DC9

NUMÉRO D'ARTICLE	G5LE-1-CF DC9
FABRICANT	Omron
LA DESCRIPTION	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 9V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 G5LE-1-CF DC9.pdf
ACTIVER TENSION (MAX)	6.75 VDC
TURN OFF TENSION (MIN)	0.9 VDC
STYLE DE RACCORDEMENT	PC Pin
TENSION DE COMMUTATION	250VAC, 125VDC - Max
SÉRIES	G5LE
TEMPS DE LIBÉRATION	5ms
TYPE DE RELAIS	General Purpose
EMBALLAGE	Tray
AUTRES NOMS	G5LE-1-CF-DC9 G5LE-1-CFDC9 G5LE1CFDC9
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-40°C ~ 85°C
TEMPS DE FONCTIONNEMENT	10ms
TYPE DE MONTAGE	Through Hole
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	Insulation - Class F, Sealed - Flux Protection
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 9VDC Coil Through Hole
CONTACT (COURANT)	10A
MATÉRIAU DU CONTACT	Silver Tin Oxide (AgSnO)
FORMULAIRE DE CONTACT	SPDT (1 Form C)
TENSION DE BOBINE	9VDC
TYPE DE BOBINE	Non Latching
RÉSISTANCE DE LA BOBINE	200 Ohms
PUISSANCE DE BOBINE	400 mW
COURANT DE BOBINE	45.0mA

Tags associés

Omron G5LE-1-CF DC9	Distributeur G5LE-1-CF DC9	Fournisseur G5LE-1-CF DC9
Prix G5LE-1-CF DC9	Photos de G5LE-1-CF DC9	G5LE-1-CF DC9 Image
Fiche technique PDF G5LE-1-CF DC9	G5LE-1-CF DC9 Télécharger la fiche technique	Fiche technique G5LE-1-CF DC9
Stock G5LE-1-CF DC9	Acheter G5LE-1-CF DC9	Acheter Omron G5LE-1-CF DC9
Omron G5LE-1-CF DC9	Fournisseur Omron	Distributeur Omron
Omron G5LE-1-CF DC9	Omron Electronics Inc-IA Div G5LE-1-CF DC9	Omron Electronics Inc-EMC Div G5LE-1-CF DC9
Omron Electronics LLC G5LE-1-CF DC9		

Produits connexes

 <p>G5LE-1-CF DC18 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 18V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5LE-1-CF-DC5 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 5V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5LE-1-CF DC24 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5LE-1-E DC12 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5LE-1-ASI-60DC24 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5LE-1-E-36 DC24 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5LE-1-E DC24 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5LE-1-ASI-CF DC5 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 5V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5LE-1-ASI-VDDC24 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5LE-1-E-36 DC12 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 12V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G5LE-1-E DC5 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 16A 5V En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G5LE-1-CF DC12 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V En stock: 578 pcs</p> <p>RFQ</p>