





Omron




G6C-2117C-US-DC12

Numéro d'article:	G6C-2117C-US-DC12
Fabricant / marque:	Omron
Description du produit	RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V
Feuilles de données:	 G6C-2117C-US-DC12.pdf
Statut RoHS	 Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	3891 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 G6C-2117C-US-DC12

NUMÉRO D'ARTICLE	G6C-2117C-US-DC12
FABRICANT	Omron
LA DESCRIPTION	RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	3891 pcs
FICHE TECHNIQUE	 G6C-2117C-US-DC12.pdf
ACTIVER TENSION (MAX)	8.4 VDC
TURN OFF TENSION (MIN)	1.2 VDC
STYLE DE RACCORDEMENT	PC Pin
TENSION DE COMMUTATION	380VAC, 125VDC - Max
SÉRIES	G6C
TEMPS DE LIBÉRATION	10ms
TYPE DE RELAIS	General Purpose
EMBALLAGE	Bulk
AUTRES NOMS	G6C 1275A G6C2117CUSDC12 G6C2117CUSSV12DC
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-25°C ~ 70°C
TEMPS DE FONCTIONNEMENT	10ms
TYPE DE MONTAGE	Through Hole
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	Sealed - Flux Protection
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	General Purpose Relay DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B) 12VDC Coil Through Hole
CONTACT (COURANT)	8A
MATÉRIAU DU CONTACT	Silver Alloy, Cadmium Free
FORMULAIRE DE CONTACT	DPST-NO/NC (1 Form A, 1 From B)
TENSION DE BOBINE	12VDC
TYPE DE BOBINE	Non Latching
RÉSISTANCE DE LA BOBINE	720 Ohms
PUISSANCE DE BOBINE	200 mW
COURANT DE BOBINE	16.7mA

Tags associés

Omron G6C-2117C-US-DC12	Distributeur G6C-2117C-US-DC12	G6C-2117C-US-DC12 Fournisseur
Prix G6C-2117C-US-DC12	G6C-2117C-US-DC12 Photos	Image G6C-2117C-US-DC12
G6C-2117C-US-DC12 PDF Fiche technique	G6C-2117C-US-DC12 Télécharger la fiche technique	G6C-2117C-US-DC12 Fiche technique
Action G6C-2117C-US-DC12	Acheter G6C-2117C-US-DC12	Acheter Omron G6C-2117C-US-DC12
Omron G6C-2117C-US-DC12	Omron Fournisseur	Distributeur Omron
Omron G6C-2117C-US-DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G6C-2117C-US-DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G6C-2117C-US-DC12
Omron Electronics LLC G6C-2117C-US-DC12		

Produits connexes

 <p>G6C-2114P-US-DC6 Fabricants: Omron La description: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 6V En stock: 10294 pcs RFQ</p>	 <p>G6C-2117P-US DC9 Fabricants: Omron La description: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 9V En stock: 14332 pcs RFQ</p>
 <p>G6C-2114P-US-DC9 Fabricants: Omron La description: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 9V En stock: 15696 pcs RFQ</p>	 <p>G6C-2117P-FD-US-DC24 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V En stock: 16981 pcs RFQ</p>
 <p>G6C-2117P-FD-US-DC12 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V En stock: 14191 pcs RFQ</p>	 <p>G6C-2114P-US-DC5 Fabricants: Omron La description: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V En stock: 13041 pcs RFQ</p>
 <p>G6C-2117P-FD-US-SV DC12 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V En stock: 3454 pcs RFQ</p>	 <p>G6C-2117P-FD-US DC5 Fabricants: Omron La description: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 5V En stock: 17182 pcs RFQ</p>
 <p>G6C-2117C-US DC24 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 24V En stock: 17329 pcs RFQ</p>	 <p>G6C-2114P-US-SV DC12 Fabricants: Omron La description: RELAY GEN PURPOSE DPST 8A 12V En stock: 16159 pcs RFQ</p>
 <p>G6C-2117P-FD-US-SVDC9 Fabricants: Omron La description: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 9V En stock: 3586 pcs RFQ</p>	 <p>G6C-2117C-US DC3 Fabricants: Omron La description: RELAY GENERAL PURPOSE DPST 8A 3V En stock: 11636 pcs RFQ</p>