

G6A-274P-ST-US-DC12

Relais de signaux, 12 VDC, DPDT, 2 A, Série G6A, Traversant, Non verrouillable



OMRON

Fabricant :	OMRON
Réf. Fabricant:	G6A-274P-ST-US-DC12
Code Commande :	1608296
Gamme de produits i	Série G6A
Fiche technique:	G6A-274P-ST-US-DC12 Datasheet

Sélecteur de gamme de produits (Série G6A) [Tout découvrir sur cette gamme de produits](#)

Tension de bobine	Courant de contact	Type de bobine	Matériau du contact
12VDC ▼	2A ▼	Non verrouillable ▼	Argent ▼

Résistance, bobine

720ohm ▼

Informations produit

<input type="checkbox"/> Tension de bobine:	12VDC	<input type="checkbox"/> Type de bobine:	Non verrouillable
<input type="checkbox"/> Configuration des contacts:	DPDT	<input type="checkbox"/> Bornes de relais:	A souder
<input type="checkbox"/> Courant de contact:	2A	<input type="checkbox"/> Tension de contact AC:	-
<input type="checkbox"/> Gamme de produit:	Série G6A	<input type="checkbox"/> Tension de contact DC:	30V
<input type="checkbox"/> Montage relais:	Traversant	<input type="checkbox"/> Matériau du contact:	Argent
		<input type="checkbox"/> Résistance, bobine:	720ohm

Aperçu du produit

Meilleures ventes

✓ **195 En stock** i

675 unités supplémentaires seront disponibles le 09/10/21
725 unités supplémentaires seront disponibles le 23/10/21
2 800 unités supplémentaires seront disponibles le 06/11/21
1 300 unités supplémentaires seront disponibles le 25/12/21

[Réservation d'articles prochainement en stock](#)

Commandez avant 18 h i
Chez vous le **jour ouvrable suivant**

2,97 €

Prix pour : **Pièce**

Multiple: 1 Minimum: 1

Quantité	Prix
1+	2,97 €

Qté : 1

Législation et Questions environnementales

Pays d'origine :	China Pays dans lequel la dernière étape de production majeure est intervenue
N° de tarif :	85364110
US ECCN:	EAR99 i
EU ECCN:	NLR i
Conforme RoHS :	Oui CE i
Conforme à la norme RoHS Phthalates:	Oui CE i
SVHC:	No SVHC (15-Jan-2018) i
Poids (kg) :	.003992