

Cliquez ici pour lancer la recherche

Réf. Farnell / Réf. Fab. / Mots-clés

Commande : 0,00 € (0 Articles)

ACCUEIL > Commutateurs et relais > Relais et électro-aimants > Applications générales de puissance > HRM2-S DC12V

Vous avez trouvé une erreur ?

Imprimer

Partager cette page

MULTICOMP - HRM2-S DC12V - RELAIS CI SPCO 12VCC



Image non contractuelle - Seulement à titre d'illustration.
Veuillez vous reporter au descriptif technique.

Fabricant: [MULTICOMP](#)
Code commande: 9480080
Référence fabricant: HRM2-S DC12V
 [Technical Data Sheet \(198.12KB\) EN](#)

Disponibilité

4 052 en stock pour une livraison le jour ouvrable suivant (Stock UK)
604 en stock pour une livraison le jour ouvrable suivant (Stock EU)
[Voir plus de produits en stock...](#)

Prix Pour: 1 Pièce
Quantité minimum: 1
Multiple de commande: 1
Prix Unitaire HT: 1,66 €

Qté

Prix			
Profitez de nos réductions sur volumes. Plus vous achetez, plus la remise est importante!			
Qté	Prix Unitaire HT	Achetez plus et économisez	
Voir heures limites			
1 - 19	1,66 €		
20 - 99	1,49 €	10,24%	
100 - 249	1,37 €	17,47%	
250 - 499	1,27 €	23,49%	
500+	1,08 €	34,94%	
Vous souhaitez commander de plus grandes quantités ? Consultez nos spécialistes			

Informations produit

RELAIS CI SPCO 12VCC	MULTICOMP - HRM2 Series
Gamme de produit:	12VDC
Tension de bobine:	16A
Courant de contact:	250V
Tension de contact AC:	30V
Tension de contact DC:	SPCO
Configuration des contacts:	200ohm
Résistance, bobine:	Traversant
Montage relais:	16A
Courant de contact AC max.:	16A
Courant de contact DC max.:	16A
Courant de contact max.:	
Hauteur, dimension externe:	20.8mm
Largeur (externe):	29mm
Longueur/hauteur:	20.8mm
Nombre de pôles:	1
Profondeur:	12.6mm
Puissance de fonctionnement nominale:	720mW
Puissance, bobine DC:	720mW
Série:	HRM2
Temps de déclenchement:	8ms
Temps de fonctionnement:	15ms
Température de fonctionnement max.:	70°C
Température d'utilisation min:	-30°C
Tension AC nominale du contact:	240V
Tension DC nominale du contact:	30V
Tension, bobine VDC nom.:	12V
Tension, contact AC max.:	250V
Tension, contact DC max.:	30V
Type de bobine:	DC
Type de montage:	PCB
Type de relais:	Puissance

[Trouvez des produits similaires](#) groupés par caractéristiques communes

Voir ce produit dans notre catalogue en ligne ou notre catalogue papier

Page du Catalogue:
2146 / KTA

[Toute la série](#)

Législation et Questions environnementales

- Conformité RoHS: Oui
- [Certificat de conformité RoHS](#)
- poids (kg):** 0.013
 - Tarif Douanier:** 85364190
 - Pays d'origine:** CN Chine
Pays dans lequel la dernière étape de production majeure est intervenue

Produits similaires

Trouvez des produits dont les fonctions sont similaires à celui-ci. Cliquez sur l'un des liens suivants pour être dirigé vers la page d'un groupe de produits ayant la même caractéristique donnée.

- [Configuration des contacts: SPCO](#)
[Courant de contact: 16A](#)
- [Résistance, bobine: 200ohm](#)
[Tension de bobine: 12VDC](#)
- [Montage relais: Traversant](#)
[Tension de contact DC: 30V](#)
- [SVHC: To Be Advised](#)
[Gamme de produit: MULTICOMP - HRM2 Series](#)
- [Tension de contact AC: 250V](#)

Communauté

Vous souhaitez avoir plus d'informations sur ce produit de la part de clients ayant les mêmes exigences que vous ?

[Lisez les discussions, les blogs, les documents des membres de notre communauté](#)

Les plus demandés

- CONDENSATEUR 2200UF 16V**
PANASONIC
 EEUFK1C222

ACHETER
- CONDENSATEUR 47UF 63V**
PANASONIC
 ECA1JHG470

ACHETER
- RELAIS CI SPCO 12VCC**
MULTICOMP
 HRM-S DC12V

ACHETER

Assistance technique instantanée
 Bonjour, comment puis-je vous aider?

Commutateurs et relais les plus populaires

- Commutateurs DIP
- Joysticks
- Microcommutateurs
- Interrupteurs à bouton-poussoir
- Commutateurs à bascule
- Commutateurs tactiles
- Interrupteurs à levier
- Relais de puissance
- Relais de signal
- Relais statiques

Les clients ont également consulté

- CONTACTEUR AUXILIAIRE 3NO+2NF**
SCHNEIDER ELECTRIC / TELEMECANIQUE
 CAD32BD

ACHETER
- RELAIS 4PCO 230VAC**
FINDER
 55.34.8.230.0040

ACHETER
- RELAIS BISTABLE 2 BOBINES 12V**
TE CONNECTIVITY / SCHRACK
 RT314F12

ACHETER