

Panasonic

Panasonic

HC1-HP-DC6V-F

Numéro d'article:

HC1-HP-DC6V-F

Fabricant / marque:

Panasonic

Description du produit

RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V

Feuilles de données:

[HC1-HP-DC6V-F.pdf](#)

Statut RoHS

Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

10957 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 HC1-HP-DC6V-F

NUMÉRO D'ARTICLE	HC1-HP-DC6V-F
FABRICANT	Panasonic
LA DESCRIPTION	RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	10957 pcs
FICHE TECHNIQUE	HC1-HP-DC6V-F.pdf
ACTIVER TENSION (MAX)	4.8 VDC
TURN OFF TENSION (MIN)	0.6 VDC
STYLE DE RACCORDEMENT	PC Pin
TENSION DE COMMUTATION	250VAC - Max
SÉRIES	HC
TEMPS DE LIBÉRATION	20ms
TYPE DE RELAIS	General Purpose
EMBALLAGE	Bulk
AUTRES NOMS	255-3936 HC1-HP-DC6V-F-ND HC1HPDC6VF
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-50°C ~ 70°C
TEMPS DE FONCTIONNEMENT	20ms
TYPE DE MONTAGE	Through Hole
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 6VDC Coil Through Hole
CONTACT (COURANT)	10A
MATÉRIAU DU CONTACT	Silver Alloy, Cadmium Free
FORMULAIRE DE CONTACT	SPDT (1 Form C)
TENSION DE BOBINE	6VDC
TYPE DE BOBINE	Non Latching
RÉSISTANCE DE LA BOBINE	40 Ohms
PUISSANCE DE BOBINE	900 mW
COURANT DE BOBINE	150mA

Tags associés

Panasonic HC1-HP-DC6V-F	Distributeur HC1-HP-DC6V-F	HC1-HP-DC6V-F Fournisseur
Prix HC1-HP-DC6V-F	HC1-HP-DC6V-F Photos	Image HC1-HP-DC6V-F
HC1-HP-DC6V-F PDF Fiche technique	HC1-HP-DC6V-F Télécharger la fiche technique	HC1-HP-DC6V-F Fiche technique
Action HC1-HP-DC6V-F	Acheter HC1-HP-DC6V-F	Acheter Panasonic HC1-HP-DC6V-F
Panasonic HC1-HP-DC6V-F	Panasonic Fournisseur	Distributeur Panasonic
Panasonic HC1-HP-DC6V-F	Panasonic - Consumer Division HC1-HP-DC6V-F	Panasonic - Consumer Electronics Corp. HC1-HP-DC6V-F
Panasonic Battery Group HC1-HP-DC6V-F	Panasonic Electric Works - ACSD HC1-HP-DC6V-F	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr HC1-HP-DC6V-F
Panasonic - ATG HC1-HP-DC6V-F	Panasonic - BSG HC1-HP-DC6V-F	Panasonic - DTG HC1-HP-DC6V-F
Panasonic Electric Works HC1-HP-DC6V-F	Panasonic Electronic Components HC1-HP-DC6V-F	Panasonic Industrial Automation Sales HC1-HP-DC6V-F
Panasonic Semiconductor HC1-HP-DC6V-F		

Produits connexes

<p>HC1-HP-DC6V Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V En stock: 3237 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HC1-HP-DC24V-F Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: 9855 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HC1-HPL-AC24V-F Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: 6839 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HC1-HPL-AC200V-F Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURP SPDT 10A 200VAC En stock: 5731 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HC1-HPL-AC120V-F Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURP SPDT 10A 120VAC En stock: 5243 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HC1-HP-DC48V Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V En stock: 3139 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HC1-HP-DC48V-F Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 48V En stock: 11047 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HC1-HP-DC24V-VDE Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: 5875 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HC1-HPL-AC12V-F Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 12V En stock: 7781 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HC1-HP-DC24V Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 24V En stock: 4076 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HC1-HPL-AC100V-F Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 100V En stock: 6968 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HC1-HPL-AC6V-F Fabricants: Panasonic La description: RELAY GEN PURPOSE SPDT 10A 6V En stock: 8211 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distributeur fiable de composants électroniques

Email: Info@infinity-electronic.com

Adresse: 17F, bâtiment commercial Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

