



## HC1E-H-DC12V-F

Número de pieza:	HC1E-H-DC12V-F
Fabricante / Marca:	Panasonic
Descripción del producto	RELAY GEN PURPOSE SPDT 5A 12V
Hojas de datos:	<a href="#">HC1E-H-DC12V-F.pdf</a>
Estado de RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	10892 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITUD DE PRESUPUESTO**

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

### Especificaciones de HC1E-H-DC12V-F

NÚMERO DE PIEZA	HC1E-H-DC12V-F
FABRICANTE	Panasonic
DESCRIPCIÓN	RELAY GEN PURPOSE SPDT 5A 12V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	10892 pcs
FICHA DE DATOS	<a href="#">HC1E-H-DC12V-F.pdf</a>
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	9.6 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	1.2 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Plug In
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	250VAC - Max
SERIE	HCE
TIEMPO DE LIBERACIÓN	5ms
TIPO DE RELÉ	General Purpose
EMBALAJE	Bulk
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 60°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	10ms
TIPO DE MONTAJE	Socketable
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	Sealed - Amber
DESCRIPCIÓN DETALLADA	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) 12VDC Coil Socketable
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	5A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Silver Alloy, Cadmium Free
FORMULARIO DE CONTACTO	SPDT (1 Form C)
VOLTAJE DE LA BOBINA	12VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	160 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	900 mW
CORRIENTE DE LA BOBINA	75.0mA

### Tags relacionados

Panasonic HC1E-H-DC12V-F	Distribuidor HC1E-H-DC12V-F	Proveedor HC1E-H-DC12V-F
Precio HC1E-H-DC12V-F	HC1E-H-DC12V-F Imágenes	Imagen HC1E-H-DC12V-F
Hoja de datos PDF HC1E-H-DC12V-F	Descargar la hoja de datos de HC1E-H-DC12V-F	Hoja de datos HC1E-H-DC12V-F
HC1E-H-DC12V-F Stock	Comprar HC1E-H-DC12V-F	Comprar Panasonic HC1E-H-DC12V-F
Panasonic HC1E-H-DC12V-F	Proveedor Panasonic	Distribuidor Panasonic
Panasonic HC1E-H-DC12V-F	Panasonic - Consumer Division HC1E-H-DC12V-F	Panasonic - Consumer Electronics Corp. HC1E-H-DC12V-F
Panasonic Battery Group HC1E-H-DC12V-F	Panasonic Electric Works - ACSD HC1E-H-DC12V-F	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr HC1E-H-DC12V-F
Panasonic - ATG HC1E-H-DC12V-F	Panasonic - BSG HC1E-H-DC12V-F	Panasonic - DTG HC1E-H-DC12V-F
Panasonic Electric Works HC1E-H-DC12V-F	Panasonic Electronic Components HC1E-H-DC12V-F	Panasonic Industrial Automation Sales HC1E-H-DC12V-F
Panasonic Semiconductor HC1E-H-DC12V-F		

### Productos relacionados

<p><b>HC1E-H-DC6V-F</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURP SPDT 6VDC En stock: 5898 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HC1E-H-DC110V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 5A 110V En stock: 5503 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HC1E-H-DC24V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 5A 24V En stock: 5683 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HC1E-H-DC48V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 5A 48V En stock: 2783 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HC1E-H-AC48V-F</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURP SPDT 48VAC En stock: 6672 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HC1E-H-AC6V-F</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURP SPDT 6VAC En stock: 6132 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HC1E-H-DC12V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURPOSE SPDT 5A 12V En stock: 5862 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HC1E-H-DC6V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE SPDT 5A 6V En stock: 6395 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HC1E-H-DC24V-F</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURP SPDT 24VDC En stock: 6799 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HC1E-H-AC6V</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GENERAL PURPOSE SPDT 5A 6V En stock: 4130 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HC1E-H-DC48V-F</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURP SPDT 48VDC En stock: 5713 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HC1E-H-DC100V-F</b> Fabricantes: Panasonic Descripción: RELAY GEN PURP SPDT 100VDC En stock: 6950 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

