



Omron Automation &amp; Safety

## A16L-Y-12D-2

Número de pieza:

A16L-Y-12D-2

Fabricante / Marca:

Omron Automation &amp; Safety

Descripción del producto

CONTACT BLOCK DPDT 5A 125V

Hojas de datos:

 A16L-Y-12D-2.pdf

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Condición de stock

5186 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 A16L-Y-12D-2

NÚMERO DE PIEZA	A16L-Y-12D-2
FABRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIPCIÓN	CONTACT BLOCK DPDT 5A 125V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	5186 pcs
FICHA DE DATOS	 A16L-Y-12D-2.pdf
ESTILO DE TERMINACIÓN	Solder, Quick Connect - 0.110" (2.8mm)
SERIE	A16
REQUIERE	Switch Body
OTROS NOMBRES	A16LY12D2
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Configurable Contact Block DPDT 5A @ 125VAC
DE CONTACTOS SEGÚN VOLTAJE	5A @ 125VAC
CIRCUITO	DPDT
(SELECCIONE PRIMERO, LUEGO APLICAR FILTROS) SERIE COMPATIBLE	Omron, A16

### Tags relacionados

Omron Automation & Safety A16L-Y-12D-2	Distribuidor A16L-Y-12D-2	Proveedor A16L-Y-12D-2
Precio A16L-Y-12D-2	A16L-Y-12D-2 Imágenes	Imagen A16L-Y-12D-2
Hoja de datos PDF A16L-Y-12D-2	Descargar la hoja de datos de A16L-Y-12D-2	Hoja de datos A16L-Y-12D-2
A16L-Y-12D-2 Stock	Comprar A16L-Y-12D-2	Comprar Omron Automation & Safety A16L-Y-12D-2
Omron Automation & Safety A16L-Y-12D-2	Proveedor Omron Automation & Safety	Distribuidor Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety A16L-Y-12D-2	Omron Automation and Safety A16L-Y-12D-2	

### Productos relacionados

 <p><b>A16L-Y-T1-1</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: CONTACT BLOCK SPDT 5A 125V En stock: 1980 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A16L-W-T1-1</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: CONTACT BLOCK SPDT 5A 125V En stock: 2065 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A16L-W-5D-1</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: CONTACT BLOCK SPDT 5A 125V En stock: 5368 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A16L-Y-24D-1</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: CONTACT BLOCK SPDT 5A 125V En stock: 6412 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A16L-W-5D-2</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: CONTACT BLOCK DPDT 5A 125V En stock: 5119 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A16L-Y-T1-2</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: CONTACT BLOCK DPDT 5A 125V En stock: 1706 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A16L-Y-5D-1</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: CONTACT BLOCK SPDT 5A 125V En stock: 5374 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A16L-Y-12D-1</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: CONTACT BLOCK SPDT 5A 125V En stock: 6348 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A16L-W-T1-2</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: CONTACT BLOCK DPDT 5A 125V En stock: 1968 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A16L-W-24D-2</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: CONTACT BLOCK DPDT 5A 125V En stock: 5321 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>A16L-Y-5D-2</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: CONTACT BLOCK DPDT 5A 125V En stock: 4510 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>A16L-Y-24D-2</b> Fabricantes: Omron Automation &amp; Safety Descripción: CONTACT BLOCK DPDT 5A 125V En stock: 5481 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Distribuidor confiable de componentes electrónicos

Email: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Dirección: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

