**G9YAT-12S-45 DC24**

Número de pieza:

G9YAT-12S-45 DC24

Fabricante / Marca:

Omron

Descripción del producto

RELAY RF SPDT 24V

Hojas de datos:

[PDF G9YAT-12S-45 DC24.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

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 G9YAT-12S-45 DC24**

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| NÚMERO DE PIEZA                     | G9YAT-12S-45 DC24                         |
| FABRICANTE                          | Omron                                     |
| DESCRIPCIÓN                         | RELAY RF SPDT 24V                         |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS | Sin plomo / Cumple con RoHS               |
| FICHA DE DATOS                      | <a href="#">PDF G9YAT-12S-45 DC24.pdf</a> |
| ACTIVAR VOLTAJE (MAX)               | -   |
| VOLTAJE DE APAGADO (MIN)            | -   |
| ESTILO DE TERMINACIÓN               | Solder Lug                                |
| TENSIÓN DE CONMUTACIÓN              | -   |
| SERIE                               | G9YA                                      |
| TIEMPO DE LIBERACIÓN                | 15ms                                      |
| EMBALAJE                            | Bulk                                      |
| OTROS NOMBRES                       | G9YAT-12S-45DC24<br>G9YAT12S45DC24        |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO       | -55°C ~ 85°C                              |
| TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO            | 15ms                                      |
| TIPO DE MONTAJE                     | Chassis Mount                             |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS      | Lead free / RoHS Compliant                |
| CARACTERISTICAS                     | TTL Driven                                |
| MATERIAL DE LOS CONTACTOS           | -   |
| FORMULARIO DE CONTACTO              | SPDT (1 Form C)                           |
| VOLTAJE DE LA BOBINA                | 24VDC                                     |
| TIPO DE BOBINA                      | Latching, Dual Coil                       |
| POTENCIA DE LA BOBINA               | -   |

**Tags relacionados**

|   |  |   |
|---|--|---|
| Omron G9YAT-12S-45 DC24                 | Distribuidor G9YAT-12S-45 DC24                 | Proveedor G9YAT-12S-45 DC24                     |
| Precio G9YAT-12S-45 DC24                | G9YAT-12S-45 DC24 Imágenes                     | Imagen G9YAT-12S-45 DC24                        |
| Hoja de datos PDF G9YAT-12S-45 DC24     | G9YAT-12S-45 DC24 Descargar hoja de datos      | Hoja de datos G9YAT-12S-45 DC24                 |
| Stock G9YAT-12S-45 DC24                 | Compra G9YAT-12S-45 DC24                       | Comprar Omron G9YAT-12S-45 DC24                 |
| Omron G9YAT-12S-45 DC24                 | Proveedor Omron                                | Distribuidor Omron                              |
| Omron G9YAT-12S-45 DC24                 | Omron Electronics Inc-IA Div G9YAT-12S-45 DC24 | Omron Electronics Inc-EMC Div G9YAT-12S-45 DC24 |
| Omron Electronics LLC G9YAT-12S-45 DC24 |  |   |

**Productos relacionados**

|   |  |
|---|--|
|  <p><b>G9YAK-12S-45 DC24</b><br/>Fabricantes: Omron<br/>Descripción: RELAY RF SPDT 24V<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>G9YAT-12S-45 DC12</b><br/>Fabricantes: Omron<br/>Descripción: RELAY RF SPDT 12V<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>G9YAK-12S-45 DC28</b><br/>Fabricantes: Omron<br/>Descripción: RELAY RF SPDT 28V<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |  <p><b>G9YAK-12S-45-D DC12</b><br/>Fabricantes: Omron<br/>Descripción: RELAY RF SPDT 12V<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>G9YAK-12S-45-D DC24</b><br/>Fabricantes: Omron<br/>Descripción: RELAY RF SPDT 24V<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>G9YAT-12S-45-D DC24</b><br/>Fabricantes: Omron<br/>Descripción: RELAY RF SPDT 24V<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>G9YAK-12S-45 DC4.5</b><br/>Fabricantes: Omron<br/>Descripción: RELAY RF SPDT 4.5V<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>G9YAT-12S-45-D DC12</b><br/>Fabricantes: Omron<br/>Descripción: RELAY RF SPDT 12V<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |
|  <p><b>G9YAK-12S-45-P DC12</b><br/>Fabricantes: Omron<br/>Descripción: RELAY RF SPDT 12V<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |  <p><b>G9YAK-12S-45 DC12</b><br/>Fabricantes: Omron<br/>Descripción: RELAY RF SPDT 12V<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
|  <p><b>G9YA-12S-45-P DC24</b><br/>Fabricantes: Omron<br/>Descripción: RELAY RF SPDT 24V<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>  |  <p><b>G9YAK-12S-45-P DC24</b><br/>Fabricantes: Omron<br/>Descripción: RELAY RF SPDT 24V<br/>En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |