



Omron Automation & Safety

MJN2C-E-AC240

| | |
|--------------------------|---------------------------------|
| Número de pieza: | MJN2C-E-AC240 |
| Fabricante / Marca: | Omron Automation & Safety |
| Descripción del producto | RELAY GEN PURPOSE DPDT 20A 240V |
| Hojas de datos: | MJN2C-E-AC240.pdf |
| Estado de RoHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| Condición de stock | 3092 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 MJN2C-E-AC240

| | |
|--|---|
| NÚMERO DE PIEZA | MJN2C-E-AC240 |
| FABRICANTE | Omron Automation & Safety |
| DESCRIPCIÓN | RELAY GEN PURPOSE DPDT 20A 240V |
| ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS | Sin plomo / Cumple con RoHS |
| CANTIDAD DISPONIBLE | 3092 pcs |
| FICHA DE DATOS | MJN2C-E-AC240.pdf |
| ACTIVAR VOLTAJE (MAX) | 204 VAC |
| VOLTAJE DE APAGADO (MIN) | - |
| ESTILO DE TERMINACIÓN | Quick Connect - 0.250" (6.3mm) |
| TENSIÓN DE CONMUTACIÓN | 600VAC, 28VDC - Max |
| SERIE | MJN |
| TIEMPO DE LIBERACIÓN | 10ms |
| TIPO DE RELÉ | General Purpose |
| EMBALAJE | Bulk |
| OTROS NOMBRES | MJN2CEAC240 |
| TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO | -45°C ~ 60°C |
| TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO | 20ms |
| TIPO DE MONTAJE | Chassis Mount |
| NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL) | 1 (Unlimited) |
| ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| CARACTERISTICAS | - |
| DESCRIPCIÓN DETALLADA | General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 240VAC Coil Chassis Mount |
| CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL) | 20A |
| MATERIAL DE LOS CONTACTOS | Silver Alloy |
| FORMULARIO DE CONTACTO | DPDT (2 Form C) |
| VOLTAJE DE LA BOBINA | 240VAC |
| TIPO DE BOBINA | Non Latching |
| RESISTENCIA DE LA BOBINA | 9.1 kOhms |
| POTENCIA DE LA BOBINA | 1.7 VA |
| CORRIENTE DE LA BOBINA | 7.1mA |

Tags relacionados

| | | |
|---|---|---|
| Omron Automation & Safety MJN2C-E-AC240 | Distribuidor MJN2C-E-AC240 | Proveedor MJN2C-E-AC240 |
| Precio MJN2C-E-AC240 | MJN2C-E-AC240 Imágenes | Imagen MJN2C-E-AC240 |
| Hoja de datos PDF MJN2C-E-AC240 | Descargar la hoja de datos de MJN2C-E-AC240 | Hoja de datos MJN2C-E-AC240 |
| MJN2C-E-AC240 Stock | Comprar MJN2C-E-AC240 | Comprar Omron Automation & Safety MJN2C-E-AC240 |
| Omron Automation & Safety MJN2C-E-AC240 | Proveedor Omron Automation & Safety | Distribuidor Omron Automation & Safety |
| Omron Automation & Safety MJN2C-E-AC240 | Omron Automation and Safety MJN2C-E-AC240 | |

Productos relacionados

| | |
|---|---|
| <p>MJN2C-DC6 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V En stock: 6049 pcs RFQ</p> | <p>MJN2C-I-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 2861 pcs RFQ</p> |
| <p>MJN2C-I-DC110 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V En stock: 2671 pcs RFQ</p> | <p>MJN2C-DC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 4804 pcs RFQ</p> |
| <p>MJN2C-E DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 20A 48V En stock: 3910 pcs RFQ</p> | <p>MJN2C-E-AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 20A 24V En stock: 3151 pcs RFQ</p> |
| <p>MJN2C-I-DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V En stock: 2394 pcs RFQ</p> | <p>MJN2C-I-AC24 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V En stock: 2561 pcs RFQ</p> |
| <p>MJN2C-DC48 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V En stock: 2680 pcs RFQ</p> | <p>MJN2C-I-AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V En stock: 3005 pcs RFQ</p> |
| <p>MJN2C-I-AC240 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V En stock: 2694 pcs RFQ</p> | <p>MJN2C-E-AC120 Fabricantes: Omron Automation & Safety Descripción: RELAY GEN PURPOSE DPDT 20A 120V En stock: 3993 pcs RFQ</p> |