



Omron

## G6A-234P-ST15-US-DC9

Số Phần:

G6A-234P-ST15-US-DC9

Nhà sản xuất / Thương hiệu:

Omron

Mô tả Sản phẩm

RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V

Bảng dữ liệu:

 G6A-234P-ST15-US-DC9.pdf

Tình trạng của RoHS

 Không có chì / RoHS Tuân thủ

Điều kiện chứng khoán

4527 pcs stock

Chuyển từ

Hong Kong


Cách vận chuyển

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[YÊU CẦU BÁO GIÁ](#)

Hình ảnh có thể là đại diện. Xem thông số kỹ thuật để biết chi tiết sản phẩm.













### Thông số kỹ thuật của G6A-234P-ST15-US-DC9

SỐ PHẦN	G6A-234P-ST15-US-DC9
NHÀ CHẾ TẠO	Omron
SỰ MIÊU TẢ	RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ TÌNH TRẠNG / TÌNH TRẠNG ROHS	Không có chì / RoHS Tuân thủ
SỐ LƯỢNG HIỆN CÓ SẴN	4527 pcs
BẢNG DỮ LIỆU	 G6A-234P-ST15-US-DC9.pdf
BẬT ĐIỆN ÁP (MAX)	7.2 VDC
TẮT ĐIỆN ÁP (MIN)	0.9 VDC
CHẤM DỨT PHONG CÁCH	PC Pin
VOLTAGE SWITCHING	250VAC, 220VDC - Max
LOẠI	G6A
THỜI GIAN PHÁT HÀNH	3ms
LOẠI TIẾP SỨC	General Purpose
BAO BÌ	Tube
VÀI CÁI TÊN KHÁC	G6A-234PST15USDC9 G6A234PST15USDC9
NHIỆT ĐỘ HOẠT ĐỘNG	-40°C ~ 70°C
HOẠT ĐỘNG THỜI GIAN	5ms
GẮN LOẠI	Through Hole
TÌNH TRẠNG MIỄN PHÍ / TÌNH TRẠNG ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TÍNH NĂNG	-
MIÊU TẢ CỤ THỂ	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
LIÊN HỆ ĐÁNH GIÁ (HIỆN TẠI)	1A
LIÊN HỆ CHẤT LIỆU	Silver Palladium (AgPd), Gold (Au)
MẪU LIÊN HỆ	DPDT (2 Form C)
COIL ÁP	9VDC
COIL LOẠI	Non Latching
COIL KHÁNG	540 Ohms
COIL ĐIỆN	150 mW
COIL HIỆN TẠI	16.7mA

### thẻ liên quan

Omron G6A-234P-ST15-US-DC9	Nhà phân phối G6A-234P-ST15-US-DC9	Nhà cung cấp G6A-234P-ST15-US-DC9
Giá G6A-234P-ST15-US-DC9	Hình ảnh G6A-234P-ST15-US-DC9	Hình ảnh G6A-234P-ST15-US-DC9
Bảng dữ liệu PDF G6A-234P-ST15-US-DC9	Tài xuống tập dữ liệu G6A-234P-ST15-US-DC9	Bảng dữ liệu G6A-234P-ST15-US-DC9
Cổ phiếu G6A-234P-ST15-US-DC9	Mua G6A-234P-ST15-US-DC9	Mua Omron G6A-234P-ST15-US-DC9
Omron G6A-234P-ST15-US-DC9	Nhà cung cấp Omron	Nhà phân phối Omron
Omron G6A-234P-ST15-US-DC9	Omron Electronics Inc-IA Div G6A-234P-ST15-US-DC9	Omron Electronics Inc-EMC Div G6A-234P-ST15-US-DC9
Omron Electronics LLC G6A-234P-ST15-US-DC9		

### những sản phẩm liên quan

 <p><b>G6A-234P-ST40-US-DC48</b> Nhà sản xuất của: Omron Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Trong kho: 3158 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-234P-ST15-US-DC12</b> Nhà sản xuất của: Omron Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Trong kho: 23735 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-234P-ST15-US-DC6</b> Nhà sản xuất của: Omron Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Trong kho: 4215 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-234P-ST15-US-DC3</b> Nhà sản xuất của: Omron Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Trong kho: 7068 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-234P-ST15-US-DC5</b> Nhà sản xuất của: Omron Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Trong kho: 3728 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-234P-ST40-US-DC9</b> Nhà sản xuất của: Omron Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Trong kho: 5848 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-234P-ST15-US-DC24</b> Nhà sản xuất của: Omron Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Trong kho: 6475 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-234P-ST40-US-DC24</b> Nhà sản xuất của: Omron Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Trong kho: 6245 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-234P-ST40-US-DC5</b> Nhà sản xuất của: Omron Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Trong kho: 6047 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-234P-ST40-US-DC12</b> Nhà sản xuất của: Omron Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Trong kho: 3315 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6A-234P-ST15-US-DC48</b> Nhà sản xuất của: Omron Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Trong kho: 4439 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6A-234P-ST31 DC12</b> Nhà sản xuất của: Omron Sự miêu tả: RELAY GEN PURPOSE DPDT 1A 250V Trong kho: 4567 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>