



Omron Automation &amp; Safety


## MK2PN-S-AC50

भाग संख्या:	MK2PN-S-AC50
निर्माता / ब्रान्ड:	Omron Automation & Safety
उत्पादन विवरण	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 50V
डेटासेटहरू:	 MK2PN-S-AC50.pdf
RoHs स्थिति	 लीड फ्री / RoHS अनुपालन
स्टक अवस्था	5865 pcs stock
बाट पठाउनुहोस्	हंगकंग
दुबानी मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[उद्धारणको लागि अनुरोध](#)

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ। उत्पाद विवरणहरूको लागि निर्दिष्टताहरू हेर्नुहोस्।













## MK2PN-S-AC50 को निर्दिष्टीकरण

भाग संख्या	MK2PN-S-AC50
निर्माता	Omron Automation & Safety
विवरण	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 50V
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
मात्रा उपलब्ध छ	5865 pcs
डाटा पाना	 MK2PN-S-AC50.pdf
भोल्टेज खोलुहोस् (अधिकतम)	40 VAC
भोल्टेज बन्द गर्नुहोस् (मिनेट)	15 VAC
समाप्ति शैली	Plug In, 8 Pin (Octal)
भोल्टेज स्विच गर्दै	250VAC, 250VDC - Max
श्रृंखला	MK
रिलीज समय	20ms
रिले टाइप	General Purpose
प्याकेजिड	Bulk
अरु नामहरू	MK2PNSAC50
परिचालन तापमान	-10°C ~ 40°C
सञ्चालन समय	20ms
माउन्टिंग प्रकार	Socketable
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
विशेषताहरू	LED Indicator, Mechanical Indicator, Test Button
विस्तृत विवरण	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 50VAC Coil Socketable
सम्पर्क मूल्याङ्कन (हालको)	10A
सम्पर्क सामग्री	Silver (Ag)
सम्पर्क फारम	DPDT (2 Form C)
कोइल भोल्टेज	50VAC
कुंडल प्रकार	Non Latching
कुंडल प्रतिरोध	338 Ohms
कुंडल पावर	2.3 VA
कोइल हाल	39.0mA

## सम्बन्धित ट्यागहरू

Omron Automation & Safety MK2PN-S-AC50	MK2PN-S-AC50 वितरक	MK2PN-S-AC50 प्रदायक
MK2PN-S-AC50 मूल्य	MK2PN-S-AC50 तस्वीरहरू	MK2PN-S-AC50 छवि
MK2PN-S-AC50 PDF Datasheet	MK2PN-S-AC50 Datasheet डाउनलोड गर्नुहोस्	MK2PN-S-AC50 Datasheet
MK2PN-S-AC50 स्टक	MK2PN-S-AC50 खरिद गर्नुहोस्	Omron Automation & Safety MK2PN-S-AC50 किनुहोस्
Omron Automation & Safety MK2PN-S-AC50	Omron Automation & Safety प्रदायक	Omron Automation & Safety वितरक
Omron Automation & Safety MK2PN-S-AC50	Omron Automation and Safety MK2PN-S-AC50	

## सम्बन्धित उत्पादनहरू

 <p><b>MK2PN-S-DC48</b> निर्माताहरू: Omron Automation &amp; Safety विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V स्टकमा: 4666 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MK2PN-S-AC120</b> निर्माताहरू: Omron Automation &amp; Safety विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V स्टकमा: 2961 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MK2PN-S-AC240</b> निर्माताहरू: Omron Automation &amp; Safety विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V स्टकमा: 4344 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MK2PN-S-AC110</b> निर्माताहरू: Omron Automation &amp; Safety विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V स्टकमा: 5698 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MK2PND-I-DC110</b> निर्माताहरू: Omron Automation &amp; Safety विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V स्टकमा: 2374 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MK2PN-S-DC110</b> निर्माताहरू: Omron Automation &amp; Safety विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V स्टकमा: 3465 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MK2PN-S-AC220</b> निर्माताहरू: Omron Automation &amp; Safety विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 220V स्टकमा: 3259 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MK2PN-S-AC12</b> निर्माताहरू: Omron Automation &amp; Safety विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V स्टकमा: 6607 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MK2PN-S-AC24</b> निर्माताहरू: Omron Automation &amp; Safety विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V स्टकमा: 3341 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MK2PN-S-DC12</b> निर्माताहरू: Omron Automation &amp; Safety विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V स्टकमा: 5044 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MK2PN-S-DC24</b> निर्माताहरू: Omron Automation &amp; Safety विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V स्टकमा: 6236 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MK2PN-S-DC6</b> निर्माताहरू: Omron Automation &amp; Safety विवरण: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 6V स्टकमा: 4087 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

प्रतिलिपि अधिकार © 2020 भरपर्दो वितरक इलेक्ट्रोनिक कम्प्युनेन्ट्स

ई-मेल: Info@infinity-electronic.com

ठेगाना: 17 एफ, ग्वालियर कर्मशियल बिल्डिंग, 114-118 लाकहार्ट रोड, बान चाई, हांगकांग

