



Omron Automation &amp; Safety

**LY2I4N AC110/120**

Numero di parte:

LY2I4N AC110/120

Costruttore / Marca:

Omron Automation &amp; Safety

Descrizione del prodotto

RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V

Schede tecniche:

[PDF LY2I4N AC110/120.pdf](#)

Stato di RoHS

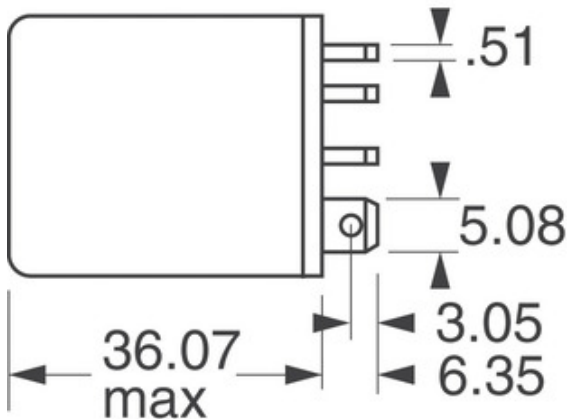
 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)













## Specifiche di LY2I4N AC110/120

NUMERO DI PARTE	LY2I4N AC110/120
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF LY2I4N AC110/120.pdf</a>
ATTIVA TENSIONE (MAX)	96 VAC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	36 VAC
STILE DI TERMINAZIONE	Plug In
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	250VAC, 125VDC - Max
SERIE	LY
TEMPO DI RILASCIO	25ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	LY2I4N-AC110/120 LY2I4N-AC110/120-ND LY2I4NAC110/120 LY2I4NAC110120 Z1678
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-25°C ~ 55°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	25ms
TIPO MONTAGGIO	Socketable
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	LED Indicator, Test Button
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) 120VAC Coil Socketable
CONTATTI (CURRENT)	10A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver Alloy
MODULO DI CONTATTO	DPDT (2 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	120VAC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	4.43 kOhms
POTENZA BOBINA	1.1 VA
CORRENTE BOBINA	9.2mA

## Tag correlati

Omron Automation & Safety LY2I4N AC110/120	Distributore LY2I4N AC110/120	LY2I4N AC110/120 Fornitore
LY2I4N AC110/120 Prezzo	Immagini LY2I4N AC110/120	Immagine LY2I4N AC110/120
LY2I4N AC110/120 PDF Scheda dati	LY2I4N AC110/120 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica LY2I4N AC110/120
Stock LY2I4N AC110/120	Acquista LY2I4N AC110/120	Acquista Omron Automation & Safety LY2I4N AC110/120
Omron Automation & Safety LY2I4N AC110/120	Omron Automation & Safety Fornitore	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety LY2I4N AC110/120	Omron Automation and Safety LY2I4N AC110/120	

## prodotti correlati

 <p><b>LY2I4 AC110/120</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 120V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LY2I4N DC24</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V disponibile: 7 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LY2I4N AC220/240</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LY2I4N AC24</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LY2I4 AC24</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LY2I4N DC100/110</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LY2I4-DC24</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 24V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LY2I4N AC200/220</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 220V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LY2I4-AC220/240</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 240V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LY2I4 DC48</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 48V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LY2I4N DC12</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 12V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LY2I4N AC100/110</b> Produttori: Omron Automation &amp; Safety Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 10A 110V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>