





Omron Automation & Safety


G2A-432A-US-AC115/120

Numero di parte:	G2A-432A-US-AC115/120
Costruttore / Marca:	Omron Automation & Safety
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURP 4PDT 500MA 250V
Schede tecniche:	 G2A-432A-US-AC115/120.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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













Specifiche di G2A-432A-US-AC115/120

NUMERO DI PARTE	G2A-432A-US-AC115/120
FABBRICANTE	Omron Automation & Safety
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURP 4PDT 500MA 250V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 G2A-432A-US-AC115/120.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	96 VAC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	36 VAC
STILE DI TERMINAZIONE	Plug In
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	250VAC, 125VDC - Max
SERIE	G2A
TEMPO DI RILASCIO	15ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	G2A432AUSAC115120
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-10°C ~ 40°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	15ms
TIPO MONTAGGIO	Socketable
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay 4PDT (4 Form C) Socketable
CONTATTI (CURRENT)	500mA
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver Palladium (AgPd), Gold (Au)
MODULO DI CONTATTO	4PDT (4 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	120VAC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
POTENZA BOBINA	1.4 VA

Tag correlati

Omron Automation & Safety G2A-432A-US-AC115/120	Distributore G2A-432A-US-AC115/120	G2A-432A-US-AC115/120 Fornitore
G2A-432A-US-AC115/120 Prezzo	Immagini G2A-432A-US-AC115/120	Immagine G2A-432A-US-AC115/120
G2A-432A-US-AC115/120 PDF Scheda dati	G2A-432A-US-AC115/120 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica G2A-432A-US-AC115/120
Stock G2A-432A-US-AC115/120	Acquista G2A-432A-US-AC115/120	Acquista Omron Automation & Safety G2A-432A-US-AC115/120
Omron Automation & Safety G2A-432A-US-AC115/120	Omron Automation & Safety Fornitore	Distributore Omron Automation & Safety
Omron Automation & Safety G2A-432A-US-AC115/120	Omron Automation and Safety G2A-432A-US-AC115/120	

prodotti correlati

 <p>G2A-432AN-US-DC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP 4PDT 500MA 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2A-432A-N1-US-DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP 4PDT 500MA 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2A-432A-N1 DC6 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GENERAL PURPOSE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2A-432AY AC100/110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP 4PDT 500MA 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2A-432AN-US-AC120 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP 4PDT 500MA 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2A-432A-US-AC100/110 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP 4PDT 500MA 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2A-432A-US-DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP 4PDT 500MA 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2A-432AY AC200/220 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GENERAL PURPOSE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2A-432A-QC DC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GENERAL PURPOSE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2A-432A-US-DC12 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP 4PDT 500MA 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G2A-432A-N1-DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GEN PURP 4PDT 500MA 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G2A-432A-N1-2 DC24 Produttori: Omron Automation & Safety Descrizione: RELAY GENERAL PURPOSE disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>