




 Omron

Omron


G6AK-274P-ST40-US-DC9

Numero di parte:	G6AK-274P-ST40-US-DC9
Costruttore / Marca:	Omron
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
Schede tecniche:	 G6AK-274P-ST40-US-DC9.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 G6AK-274P-ST40-US-DC9

NUMERO DI PARTE	G6AK-274P-ST40-US-DC9
FABBRICANTE	Omron
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 G6AK-274P-ST40-US-DC9.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	6.3 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	-
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	250VAC, 220VDC - Max
SERIE	G6A
TEMPO DI RILASCIO	5ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Tube
ALTRI NOMI	G6AK274PST40USDC9
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 70°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	5ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	13 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
CONTATTI (CURRENT)	2A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver (Ag), Gold (Au)
MODULO DI CONTATTO	DPDT (2 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	9VDC
TIPO DI BOBINA	Latching, Dual Coil
RESISTENZA BOBINA	225 Ohms
POTENZA BOBINA	360 mW
CORRENTE BOBINA	40.0mA

Tag correlati

Omron G6AK-274P-ST40-US-DC9	Distributore G6AK-274P-ST40-US-DC9	G6AK-274P-ST40-US-DC9 Fornitore
G6AK-274P-ST40-US-DC9 Prezzo	Immagini G6AK-274P-ST40-US-DC9	Immagine G6AK-274P-ST40-US-DC9
G6AK-274P-ST40-US-DC9 PDF Scheda dati	G6AK-274P-ST40-US-DC9 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica G6AK-274P-ST40-US-DC9
Stock G6AK-274P-ST40-US-DC9	Acquista G6AK-274P-ST40-US-DC9	Acquista Omron G6AK-274P-ST40-US-DC9
Omron G6AK-274P-ST40-US-DC9	Omron Fornitore	Distributore Omron
Omron G6AK-274P-ST40-US-DC9	Omron Electronics Inc-IA Div G6AK-274P-ST40-US-DC9	Omron Electronics Inc-EMC Div G6AK-274P-ST40-US-DC9
Omron Electronics LLC G6AK-274P-ST40-US-DC9		

prodotti correlati

 <p>G6AK-274P-STLT-US-DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V disponibile: 401 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6AK-274P-ST40-US-DC5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6AK-434P-ST-US-DC5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 1A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6AK-274P-ST-US-DC6 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6AK-274P-STLT-US-DC5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V disponibile: 970 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6AK-434P-ST-US-DC3 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 1A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6AK-274P-ST-US-DC9 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6AK-274P-ST40-US-DC24 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6AK-274P-ST40-US-DC6 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6AK-434P-ST-US DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 1A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6AK-274P-ST40-US-DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6AK-434P-ST-US-DC24 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE 4PDT 1A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>