



Omron




G6EU-134P-ST-US-DC5

Numero di parte:	G6EU-134P-ST-US-DC5
Costruttore / Marca:	Omron
Descrizione del prodotto	RELAY GEN PURPOSE SPDT 2A 250V
Schede tecniche:	 G6EU-134P-ST-US-DC5.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 G6EU-134P-ST-US-DC5

NUMERO DI PARTE	G6EU-134P-ST-US-DC5
FABBRICANTE	Omron
DESCRIZIONE	RELAY GEN PURPOSE SPDT 2A 250V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 G6EU-134P-ST-US-DC5.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	3.5 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	-
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	250VAC, 220VDC - Max
SERIE	G6E
TEMPO DI RILASCIO	5ms
TIPO DI RELÈ	General Purpose
IMBALLAGGIO	Tube
ALTRI NOMI	G6EK1070D G6EU134PSTUS5DC G6EU134PSTUSDC5
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 70°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	5ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	18 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Sealed - Fully
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	General Purpose Relay SPDT (1 Form C) Through Hole
CONTATTI (CURRENT)	2A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver (Ag), Gold (Au)
MODULO DI CONTATTO	SPDT (1 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	5VDC
TIPO DI BOBINA	Latching, Single Coil
RESISTENZA BOBINA	125 Ohms
POTENZA BOBINA	200 mW
CORRENTE BOBINA	40.0mA

Tag correlati

Omron G6EU-134P-ST-US-DC5	Distributore G6EU-134P-ST-US-DC5	G6EU-134P-ST-US-DC5 Fornitore
G6EU-134P-ST-US-DC5 Prezzo	Immagini G6EU-134P-ST-US-DC5	Immagine G6EU-134P-ST-US-DC5
G6EU-134P-ST-US-DC5 PDF Scheda dati	G6EU-134P-ST-US-DC5 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica G6EU-134P-ST-US-DC5
Stock G6EU-134P-ST-US-DC5	Acquista G6EU-134P-ST-US-DC5	Acquista Omron G6EU-134P-ST-US-DC5
Omron G6EU-134P-ST-US-DC5	Omron Fornitore	Distributore Omron
Omron G6EU-134P-ST-US-DC5	Omron Electronics Inc-IA Div G6EU-134P-ST-US-DC5	Omron Electronics Inc-EMC Div G6EU-134P-ST-US-DC5
Omron Electronics LLC G6EU-134P-ST-US-DC5		

prodotti correlati

 <p>G6EU-134PL-ST-US-DC5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6EU-134PL-ST-US-DC24 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6EK-134PL-ST-US-DC6 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6EU-134P-ST-US-DC3 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6EU-134P-ST-US-DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6EK-134PL-ST-US-DC5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6EK-134PL-ST-US-DC3 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6EU-134P-ST-US-DC6 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6EU-134PL-ST-US-DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6EU-134P-ST-US-DC9 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6EU134PUSDC6 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE disponibile: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6EU-134P-ST-US-DC24 Produttori: Omron Descrizione: RELAY GEN PURPOSE SPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>