



Omron



## G6WU-1P DC9

Numero di parte:

G6WU-1P DC9

Costruttore / Marca:

Omron

Descrizione del prodotto

RELAY RF SPDT 10MA 9V

Schede tecniche:

 G6WU-1P 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 G6WU-1P DC9

NUMERO DI PARTE	G6WU-1P DC9
FABBRICANTE	Omron
DESCRIZIONE	RELAY RF SPDT 10MA 9V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 G6WU-1P DC9.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	7.2 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	-
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	30VAC, 30VDC - Max
SERIE	G6W
TEMPO DI RILASCIO	10ms
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	G6W 1025C G6WU-1PDC9 G6WU1P9DC G6WU1PDC9
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 70°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	10ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Sealed - Fully
CONTATTI (CURRENT)	10mA
MATERIALE DEL CONTATTO	Copper (Cu), Gold (Au)
MODULO DI CONTATTO	SPDT (1 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	9VDC
TIPO DI BOBINA	Latching, Single Coil
RESISTENZA BOBINA	405 Ohms
POTENZA BOBINA	200 mW
CORRENTE BOBINA	22.2mA

### Tag correlati

Omron G6WU-1P DC9	Distributore G6WU-1P DC9	G6WU-1P DC9 Fornitore
G6WU-1P DC9 Prezzo	Immagini G6WU-1P DC9	Immagine G6WU-1P DC9
G6WU-1P DC9 PDF Scheda dati	G6WU-1P DC9 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica G6WU-1P DC9
Stock G6WU-1P DC9	Acquista G6WU-1P DC9	Acquista Omron G6WU-1P DC9
Omron G6WU-1P DC9	Omron Fornitore	Distributore Omron
Omron G6WU-1P DC9	Omron Electronics Inc-IA Div G6WU-1P DC9	Omron Electronics Inc-EMC Div G6WU-1P DC9
Omron Electronics LLC G6WU-1P DC9		

### prodotti correlati

 <p><b>G6WU-1P DC4.5</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6WK-1P DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 24V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6WU-1F DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 24V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6WK-1P DC4.5</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6WK-1P DC3</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 3V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6WU-1F DC12</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 12V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6WU-1P DC12</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 12V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6WK-1P DC6</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 6V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6WK-1P DC9</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 9V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6WU-1P DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 24V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6WU-1F DC9</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 9V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6WU-1F DC4.5</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>