



Omron



G6W-1F DC3

Numero di parte:

G6W-1F DC3

Costruttore / Marca:

Omron

Descrizione del prodotto

RELAY RF SPDT 10MA 3V

Schede tecniche:

 G6W-1F DC3.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 G6W-1F DC3

NUMERO DI PARTE	G6W-1F DC3
FABBRICANTE	Omron
DESCRIZIONE	RELAY RF SPDT 10MA 3V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 G6W-1F DC3.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	2.4 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	0.3 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	Gull Wing
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	30VAC, 30VDC - Max
SERIE	G6W
TEMPO DI RILASCIO	10ms
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	G6S 1084D G6W-1FDC3 G6W1F3DC G6W1FDC3
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 70°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	10ms
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
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	3VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	45 Ohms
POTENZA BOBINA	200 mW
CORRENTE BOBINA	66.7mA

Tag correlati

Omron G6W-1F DC3	Distributore G6W-1F DC3	G6W-1F DC3 Fornitore
G6W-1F DC3 Prezzo	Immagini G6W-1F DC3	Immagine G6W-1F DC3
G6W-1F DC3 PDF Scheda dati	G6W-1F DC3 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica G6W-1F DC3
Stock G6W-1F DC3	Acquista G6W-1F DC3	Acquista Omron G6W-1F DC3
Omron G6W-1F DC3	Omron Fornitore	Distributore Omron
Omron G6W-1F DC3	Omron Electronics Inc-IA Div G6W-1F DC3	Omron Electronics Inc-EMC Div G6W-1F DC3
Omron Electronics LLC G6W-1F DC3		

prodotti correlati

 <p>G6W-1P DC24 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6W-1F-R DC9 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 9V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6W-1F DC9 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 9V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6W-1F-R DC3 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 3V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6W-1F DC24 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6W-1F-R DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6W-1F DC4.5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6W-1F-R DC24 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6W-1F DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6W-1F-R DC6 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 6V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6W-1F DC6 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 6V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6W-1P DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>