


G6WU-1F DC4.5

Part Number:	G6WU-1F DC4.5
Producent / marka:	Omron
Opis produktu	RELAY RF SPDT 10MA 4.5V
Arkusze danych:	PDF G6WU-1F DC4.5.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje G6WU-1F DC4.5

PART NUMBER	G6WU-1F DC4.5
PRODUCENT	Omron
OPIŚ	RELAY RF SPDT 10MA 4.5V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF G6WU-1F DC4.5.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	3.6 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	-
TERMINATION STYLE	Gull Wing
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	30VAC, 30VDC - Max
SERIA	G6W
CZAS RELEASE	10ms
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	G6W 1035M G6WU-1FDC4.5 G6WU1F45DC G6WU1FDC45
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	10ms
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Sealed - Fully
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	10mA
MATERIAŁ STYKÓW	Copper (Cu), Gold (Au)
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPDT (1 Form C)
NAPIĘCIE CEWKI	4.5VDC
COIL TYPE	Latching, Single Coil
COIL RESISTANCE	101 Ohms
CEWKA ZASILANIA	200 mW
AKTUALNY COIL	44.4mA

Powiązane tagi

Omron G6WU-1F DC4.5	Dystrybutor G6WU-1F DC4.5	Dostawca G6WU-1F DC4.5
Cena G6WU-1F DC4.5	Zdjęcia G6WU-1F DC4.5	Obraz G6WU-1F DC4.5
Arkusz danych G6WU-1F DC4.5 PDF	G6WU-1F DC4.5 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych G6WU-1F DC4.5
Zdjęcie G6WU-1F DC4.5	Kup G6WU-1F DC4.5	Kup Omron G6WU-1F DC4.5
Omron G6WU-1F DC4.5	Omron Dostawca	Dystrybutor Omron
Omron G6WU-1F DC4.5	Omron Electronics Inc-IA Div G6WU-1F DC4.5	Omron Electronics Inc-EMC Div G6WU-1F DC4.5
Omron Electronics LLC G6WU-1F DC4.5		

Produkty powiązane

 <p>G6WK-1P DC24 Producent: Omron Opis: RELAY RF SPDT 10MA 24V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6WU-1P DC9 Producent: Omron Opis: RELAY RF SPDT 10MA 9V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6WU-1P DC12 Producent: Omron Opis: RELAY RF SPDT 10MA 12V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6WU-1P DC4.5 Producent: Omron Opis: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6WU-1F DC24 Producent: Omron Opis: RELAY RF SPDT 10MA 24V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6WU-1F DC12 Producent: Omron Opis: RELAY RF SPDT 10MA 12V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6WK-1P DC6 Producent: Omron Opis: RELAY RF SPDT 10MA 6V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6WK-1P DC9 Producent: Omron Opis: RELAY RF SPDT 10MA 9V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6WK-1P DC4.5 Producent: Omron Opis: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6WU-1P DC24 Producent: Omron Opis: RELAY RF SPDT 10MA 24V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6WK-1P DC3 Producent: Omron Opis: RELAY RF SPDT 10MA 3V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6WU-1F DC9 Producent: Omron Opis: RELAY RF SPDT 10MA 9V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>