



Omron

## G6ZU-1F DC9

Număr parc:	G6ZU-1F DC9
Producator / Marca:	Omron
Descrierea produsului	RELAY RF SPDT 10MA 9V
Foi de date:	<a href="#">PDF G6ZU-1F DC9.pdf</a>
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.













### Specificațiile G6ZU-1F DC9

NUMĂR PARC	G6ZU-1F DC9
PRODUCĂTOR	Omron
DESCRIERE	RELAY RF SPDT 10MA 9V
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	<a href="#">PDF G6ZU-1F DC9.pdf</a>
PORNIȚI TENSIUNEA (MAX)	6.75 VDC
OPRIȚI TENSIUNEA (MIN)	-
STILUL DE TERMINARE	Gull Wing
TENSIUNE DE COMUTARE	30VAC, 30VDC - Max
SERIE	G6Z
TIMP DE ELIBERARE	10ms
AMBALARE	Tube
ALTE NUME	G6ZU-1FDC9 G6ZU1FDC9
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 70°C
OPERAȚI TIMPUL	10ms
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICI	Sealed - Fully
RATING DE CONTACT (CURENT)	10mA
MATERIALE DE CONTACT	Copper (Cu), Gold (Au)
FORMULAR DE CONTACT	SPDT (1 Form C)
TENSIUNE ÎN BOBINĂ	9VDC
TIP DE BOBINĂ	Latching, Single Coil
REZISTENȚA BOBINEI	405 Ohms
PUTEREA BOBINEI	200 mW
COIL CURENT	22.2mA

### Etichete asemănătoare

Omron G6ZU-1F DC9	Distribuitor G6ZU-1F DC9	Furnizor G6ZU-1F DC9
Pret G6ZU-1F DC9	Poze G6ZU-1F DC9	Imagine G6ZU-1F DC9
Fisa de date PDF G6ZU-1F DC9	Fișă de date pentru descărcare G6ZU-1F DC9	Fisa de date G6ZU-1F DC9
Stocul G6ZU-1F DC9	Cumpărați G6ZU-1F DC9	Cumpără Omron G6ZU-1F DC9
Omron G6ZU-1F DC9	Furnizor Omron	Distribuitor Omron
Omron G6ZU-1F DC9	Omron Electronics Inc-IA Div G6ZU-1F DC9	Omron Electronics Inc-EMC Div G6ZU-1F DC9
Omron Electronics LLC G6ZU-1F DC9		

### produse asemanatoare

 <p><b>G6ZK-1PE-A DC9</b> Producători: Omron Descriere: RELAY RF SPDT 10MA 9V In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6ZU-1F-A DC24</b> Producători: Omron Descriere: RELAY RF SPDT 10MA 24V In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6ZU-1F DC4.5</b> Producători: Omron Descriere: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6ZU-1F DC12</b> Producători: Omron Descriere: RELAY RF SPDT 10MA 12V In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6ZU-1F-A DC12</b> Producători: Omron Descriere: RELAY RF SPDT 10MA 12V In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6ZU-1F-A DC5</b> Producători: Omron Descriere: RELAY RF SPDT 10MA 5V In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6ZU-1F-A DC9</b> Producători: Omron Descriere: RELAY RF SPDT 10MA 9V In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6ZU-1F DC3</b> Producători: Omron Descriere: RELAY RF SPDT 10MA 3V In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6ZU-1F-A DC3</b> Producători: Omron Descriere: RELAY RF SPDT 10MA 3V In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6ZU-1F DC5</b> Producători: Omron Descriere: RELAY RF SPDT 10MA 5V In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6ZU-1F DC24</b> Producători: Omron Descriere: RELAY RF SPDT 10MA 24V In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6ZU-1F-A DC4.5</b> Producători: Omron Descriere: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V In stoc: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>