



Omron

## G6ZU-1FE-A DC12

Teilenummer:

G6ZU-1FE-A DC12

Hersteller / Marke:

Omron

Produktbeschreibung

RELAY RF SPDT 10MA 12V

Datenblätter:

 [G6ZU-1FE-A DC12.pdf](#)

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Zustand des Lagers

6238 pcs stock

Lieferr von

Hongkong


Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


### Spezifikationen von G6ZU-1FE-A DC12

TEILENUMMER	G6ZU-1FE-A DC12
HERSTELLER	Omron
BESCHREIBUNG	RELAY RF SPDT 10MA 12V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	6238 pcs
DATENBLATT	 <a href="#">G6ZU-1FE-A DC12.pdf</a>
TURN ON SPANNUNG (MAX)	9 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	-
ABSCHLUSSART	Gull Wing
SCHALTSPANNUNG	30VAC, 30VDC - Max
SERIE	G6Z
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	10ms
VERPACKUNG	Tube
ANDERE NAMEN	G6Z 8004M G6ZU-1FE-ADC12 G6ZU1FEA12DC G6ZU1FEADC12
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	10ms
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Sealed - Fully
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	10mA
KONTAKTMATERIAL	Copper (Cu), Gold (Au)
KONTAKT FORMULAR	SPDT (1 Form C)
SPULENSPANNUNG	12VDC
SPULENTYP	Latching, Single Coil
SPULENWIDERSTAND	720 Ohms
SPULENSPANNUNG	200 mW
SPULENSTROM	16.7mA

### Verwandte Tags

Omron G6ZU-1FE-A DC12	G6ZU-1FE-A DC12-Vertriebspartner	G6ZU-1FE-A DC12 Lieferant
G6ZU-1FE-A DC12 Preis	G6ZU-1FE-A DC12 Bilder	G6ZU-1FE-A DC12-Bild
G6ZU-1FE-A DC12 PDF-Datenblatt	G6ZU-1FE-A DC12 Datenblatt herunterladen	G6ZU-1FE-A DC12 Datenblatt
G6ZU-1FE-A DC12-Bestand	G6ZU-1FE-A DC12 kaufen	Omron kaufen G6ZU-1FE-A DC12
Omron G6ZU-1FE-A DC12	Omron Lieferant	Omron-Vertriebspartner
Omron G6ZU-1FE-A DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G6ZU-1FE-A DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G6ZU-1FE-A DC12
Omron Electronics LLC G6ZU-1FE-A DC12		

### Verwandte Produkte

 <p><b>G6ZU-1FE DC9</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 9V Auf Lager: 2708 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>G6ZU-1FE DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 24V Auf Lager: 5562 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>G6ZU-1P DC12</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 12V Auf Lager: 4301 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>G6ZU-1FE-A DC9</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 9V Auf Lager: 5854 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>G6ZU-1P DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 24V Auf Lager: 7059 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>G6ZU-1FE DC5</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 5V Auf Lager: 5359 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>G6ZU-1FE DC4.5</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V Auf Lager: 3272 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>G6ZU-1FE DC12</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 12V Auf Lager: 4991 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>G6ZU-1FE-A DC24</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 24V Auf Lager: 4979 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>G6ZU-1FE DC3</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 3V Auf Lager: 3500 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>G6ZU-1FE-A DC5</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 5V Auf Lager: 6114 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>G6ZU-1FE-A DC4.5</b> Hersteller: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V Auf Lager: 6097 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>