


 Omron

Omron

G6Z-1FE-R DC12

Part Number:

G6Z-1FE-R DC12

Fabrikant / Brand:

Omron


Produkt beschreibung:

RELAY RF SPDT 10MA 12V

Datebanken:

 G6Z-1FE-R DC12.pdf

RoHs Status:

 Bleif gratis / RoHS kompatibel

Ship From:

Hong Kong


Shipment Way:

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun G6Z-1FE-R DC12

PART NUMBER	G6Z-1FE-R DC12
HIERSTELLER	Omron
BESCHREIWUNG	RELAY RF SPDT 10MA 12V
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 G6Z-1FE-R DC12.pdf
SPÉIT ON DER VOLTAGE (MAX)	9 VDC
OFF-SPANNUNG (MIN)	1.2 VDC
TERMINATIOUNSTIL	Gull Wing
SPANNUNG	30VAC, 30VDC - Max
SERIE	G6Z
RELEASE TIME	10ms
VERPAKUNG	Tube
ANER NAMES	G6Z 8101A G6Z-1FE-RDC12 G6Z1FER12DC G6Z1FERDC12
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 70°C
OPERATE TIME	10ms
MOUNTING TYPE	Surface Mount
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EEGESCHAFTEN	Sealed - Fully
KONTAKTLËSCHT (AKTUELL)	10mA
KONTAKT MATERIAL	Copper (Cu), Gold (Au)
KONTAKTFORMULAR	SPDT (1 Form C)
SPUIDSPANNUNG	12VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	720 Ohms
COIL POWER	200 mW
COIL CURRENT	16.7mA

Verbonnen Tags

Omron G6Z-1FE-R DC12	G6Z-1FE-R DC12 Distributeur	G6Z-1FE-R DC12 Ubidder
G6Z-1FE-R DC12 Präis	G6Z-1FE-R DC12 Fotoen	G6Z-1FE-R DC12 Bild
G6Z-1FE-R DC12 PDF Dateblatt	G6Z-1FE-R DC12 Luet Dateblatt	G6Z-1FE-R DC12 Dateblatt
G6Z-1FE-R DC12 Stock	Kaaft G6Z-1FE-R DC12	Kaaft Omron G6Z-1FE-R DC12
Omron G6Z-1FE-R DC12	Omron Ubidder	Omron Distributeur
Omron G6Z-1FE-R DC12	Omron Electronics Inc-IA Div G6Z-1FE-R DC12	Omron Electronics Inc-EMC Div G6Z-1FE-R DC12
Omron Electronics LLC G6Z-1FE-R DC12		

Verbonnen Produkter

 <p>G6Z-1FE-A-TR DC4.5 Produzenteuren: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6Z-1FE-A-TR DC5 Produzenteuren: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 5V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6Z-1FE-AR DC5 Produzenteuren: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 5V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6Z-1FE-TR DC3 Produzenteuren: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 3V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6Z-1FE-ARDC3 Produzenteuren: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 3V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6Z-1P DC12 Produzenteuren: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 12V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6Z-1FE-TR DC12 Produzenteuren: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 12V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6Z-1FE-R DC5 Produzenteuren: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 5V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6Z-1FE-TR DC5 Produzenteuren: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 5V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6Z-1FE-A-TR DC9 Produzenteuren: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 9V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6Z-1FE-ARDC12 Produzenteuren: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 12V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6Z-1P DC24 Produzenteuren: Omron Beschreibung: RELAY RF SPDT 10MA 24V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>