



Omron

G6ZU-1FE DC9

Numero di parte:

G6ZU-1FE DC9

Costruttore / Marca:

Omron

Descrizione del prodotto

RELAY RF SPDT 10MA 9V

Schede tecniche:

 G6ZU-1FE DC9.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

2708 pcs stock

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 G6ZU-1FE DC9

NUMERO DI PARTE	G6ZU-1FE DC9
FABBRICANTE	Omron
DESCRIZIONE	RELAY RF SPDT 10MA 9V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	2708 pcs
SCHEDA DATI	 G6ZU-1FE DC9.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	6.75 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	-
STILE DI TERMINAZIONE	Gull Wing
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	30VAC, 30VDC - Max
SERIE	G6Z
TEMPO DI RILASCIO	10ms
IMBALLAGGIO	Tube
ALTRI NOMI	G6ZU-1FEDC9 G6ZU1FEDC9
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	9VDC
TIPO DI BOBINA	Latching, Single Coil
RESISTENZA BOBINA	405 Ohms
POTENZA BOBINA	200 mW
CORRENTE BOBINA	22.2mA

Tag correlati

Omron G6ZU-1FE DC9	Distributore G6ZU-1FE DC9	Fornitore G6ZU-1FE DC9
Prezzo G6ZU-1FE DC9	Immagini G6ZU-1FE DC9	Immagine G6ZU-1FE DC9
Scheda tecnica G6ZU-1FE DC9 PDF	G6ZU-1FE DC9 Scarica la scheda tecnica	Datasheet G6ZU-1FE DC9
Azione G6ZU-1FE DC9	Acquista G6ZU-1FE DC9	Acquista Omron G6ZU-1FE DC9
Omron G6ZU-1FE DC9	Fornitore Omron	Distributore Omron
Omron G6ZU-1FE DC9	Omron Electronics Inc-IA Div G6ZU-1FE DC9	Omron Electronics Inc-EMC Div G6ZU-1FE DC9
Omron Electronics LLC G6ZU-1FE DC9		

prodotti correlati

 <p>G6ZU-1FE-A DC5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 5V disponibile: 6114 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6ZU-1FE-A DC24 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 24V disponibile: 4979 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6ZU-1P DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 12V disponibile: 4301 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6ZU-1FE DC3 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 3V disponibile: 3500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6ZU-1FE DC5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 5V disponibile: 5359 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6ZU-1F-TR DC5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 5V disponibile: 4468 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6ZU-1FE-A DC9 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 9V disponibile: 5854 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6ZU-1FE DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 12V disponibile: 4991 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6ZU-1FE DC24 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 24V disponibile: 5562 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6ZU-1FE DC4.5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V disponibile: 3272 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6ZU-1FE-A DC12 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 12V disponibile: 6238 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6ZU-1FE-A DC4.5 Produttori: Omron Descrizione: RELAY RF SPDT 10MA 4.5V disponibile: 6097 pcs</p> <p>RFQ</p>