



Omron

## G6S-2 DC4.5

Numero di parte:

G6S-2 DC4.5

Costruttore / Marca:

Omron

Descrizione del prodotto

RELAY TELECOM DPDT 2A 250V

Schede tecniche:

[PDF G6S-2 DC4.5.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

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 G6S-2 DC4.5

NUMERO DI PARTE	G6S-2 DC4.5
FABBRICANTE	Omron
DESCRIZIONE	RELAY TELECOM DPDT 2A 250V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF G6S-2 DC4.5.pdf</a>
ATTIVA TENSIONE (MAX)	3.38 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	0.45 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	250VAC, 220VDC - Max
SERIE	G6S
TEMPO DI RILASCIO	4ms
TIPO DI RELÈ	Telecom
IMBALLAGGIO	Tube
ALTRI NOMI	G6E 1061F G6S 1000C G6S-2 DC4.5 BY OMR G6S-2-DC4.5 G6S-2-DC4.5-ND G6S-2DC4.5 G6S-2DC4.5BYOMR G6S245DC G6S2DC4.5 G6S2DC4.5BYOMR G6S2DC4.5BYOMZ G6S2DC45 G6S2DC45BYOMR Z2601
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	4ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	16 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Through Hole
CONTATTI (CURRENT)	2A
MATERIALE DEL CONTATTO	Silver (Ag), Gold (Au)
MODULO DI CONTATTO	DPDT (2 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	4.5VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	145 Ohms
POTENZA BOBINA	140 mW
CORRENTE BOBINA	31.0mA

### Tag correlati

Omron G6S-2 DC4.5	Distributore G6S-2 DC4.5	G6S-2 DC4.5 Fornitore
G6S-2 DC4.5 Prezzo	Immagini G6S-2 DC4.5	Immagine G6S-2 DC4.5
G6S-2 DC4.5 PDF Scheda dati	G6S-2 DC4.5 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica G6S-2 DC4.5
Stock G6S-2 DC4.5	Acquista G6S-2 DC4.5	Acquista Omron G6S-2 DC4.5
Omron G6S-2 DC4.5	Omron Fornitore	Distributore Omron
Omron G6S-2 DC4.5	Omron Electronics Inc-IA Div G6S-2 DC4.5	Omron Electronics Inc-EMC Div G6S-2 DC4.5
Omron Electronics LLC G6S-2 DC4.5		

### prodotti correlati

 <p><b>G6S-2 DC12</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6S-2-Y DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6S-2 DC9</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V disponibile: 818 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6S-2-3DC4.5</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6S-2 DC5</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6S-2-Y DC12</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6S-2 DC48</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6S-2-10DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V disponibile: 996 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6S-2 DC3</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6S-2-Y DC3</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>G6S-2 DC24</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>G6S-2 DC6</b> Produttori: Omron Descrizione: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

