



Omron

G6SK-2F-H DC24

Număr parc: G6SK-2F-H DC24

Producator / Marca: Omron

Descrierea produsului: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V

Foi de date: [PDF G6SK-2F-H DC24.pdf](#)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 G6SK-2F-H DC24

NUMĂR PARC	G6SK-2F-H DC24
PRODUCĂTOR	Omron
DESCRIERE	RELAY TELECOM DPDT 2A 250V
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF G6SK-2F-H DC24.pdf
PORNIȚI TENSIUNEA (MAX)	18 VDC
OPRIȚI TENSIUNEA (MIN)	-
STILUL DE TERMINARE	Gull Wing
TENSIUNE DE COMUTARE	250VAC, 220VDC - Max
SERIE	G6S
TIMP DE ELIBERARE	4ms
TIPUL RELEULUI	Telecom
AMBALARE	Tube
ALTE NUME	G6SK-2F-H DC24 BY OMR G6SK-2F-H-DC24 G6SK2FHDC24 G6SK2FHDC24BYOMZ
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 70°C
OPERAȚI TIMPUL	4ms
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	30 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICI	-
DESCRIERE DETALIATA	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
RATING DE CONTACT (CURENT)	2A
MATERIALE DE CONTACT	Silver (Ag), Gold (Au)
FORMULAR DE CONTACT	DPDT (2 Form C)
TENSIUNE ÎN BOBINĂ	24VDC
TIP DE BOBINĂ	Latching, Dual Coil
REZISTENȚA BOBINEI	2.88 kOhms
PUTEREA BOBINEI	200 mW
COIL CURENT	8.3mA

Etichete asemănătoare

Omron G6SK-2F-H DC24	Distribuitor G6SK-2F-H DC24	Furnizor G6SK-2F-H DC24
Pret G6SK-2F-H DC24	Poze G6SK-2F-H DC24	Imagine G6SK-2F-H DC24
Fisa de date PDF G6SK-2F-H DC24	Fișă de date pentru descărcare G6SK-2F-H DC24	Fisa de date G6SK-2F-H DC24
Stocul G6SK-2F-H DC24	Cumpărați G6SK-2F-H DC24	Cumpără Omron G6SK-2F-H DC24
Omron G6SK-2F-H DC24	Furnizor Omron	Distribuitor Omron
Omron G6SK-2F-H DC24	Omron Electronics Inc-IA Div G6SK-2F-H DC24	Omron Electronics Inc-EMC Div G6SK-2F-H DC24
Omron Electronics LLC G6SK-2F-H DC24		

produse asemanatoare

 <p>G6SK-2F-H-3 DC3 Producători: Omron Descriere: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6SK-2F DC6 Producători: Omron Descriere: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6SK-2F-H DC3 Producători: Omron Descriere: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6SK-2F DC4.5 Producători: Omron Descriere: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6SK-2F DC3 Producători: Omron Descriere: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6SK-2F-H-TR DC12 Producători: Omron Descriere: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6SK-2F DC5 Producători: Omron Descriere: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6SK-2F-H DC4.5 Producători: Omron Descriere: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6SK-2F DC9 Producători: Omron Descriere: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6SK-2F-H DC5 Producători: Omron Descriere: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6SK-2F-H DC12 Producători: Omron Descriere: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6SK-2F-H-TR DC24 Producători: Omron Descriere: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>