



Omron

G6SK-2F-HDC2POINT4

Zenbakiaren zenbakia:

G6SK-2F-HDC2POINT4

Fabrikatzaileak / Marka:

Omron

Produktuaren Deskribapena

RELAY TELECOM DPDT 2A 250V

Fitxak:

 G6SK-2F-HDC2POINT4.pdf

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong


Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.


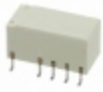










G6SK-2F-HDC2POINT4ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	G6SK-2F-HDC2POINT4
FABRIKATZAILEA	Omron
DESKRIBAPENA	RELAY TELECOM DPDT 2A 250V
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 G6SK-2F-HDC2POINT4.pdf
AKTIBATU TENTSIOA (GEHIENEZ)	1.8 VDC
AKTIBATU TENTSIOA (GUTXIENEZ)	-
AMAIERA ESTILOA	Gull Wing
TENTSIO ALDATZEA	250VAC, 220VDC - Max
SERIES	G6S
ASKATU ORDUA	4ms
ERLAZIO MOTA	Telecom
PACKAGING	Tube
BESTE IZENAK	G6SK2FHDC2POINT4
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
DENBORA ERAGILEA	4ms
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	30 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Telecom Relay DPDT (2 Form C) Surface Mount
KONTAKTUEN BALORAZIOA (ORAINGO)	2A
HARREMANETARAKO MATERIALA	Silver (Ag), Gold (Au)
HARREMANETARAKO FORMULARIOA	DPDT (2 Form C)
BOBINA TENTSIOA	2.4VDC
BOBINA MOTA	Latching, Dual Coil
BOBINA ERRESISTENTZIA	41 Ohms
COIL POWER	140 mW
BOBINA KORRONTEA	58.3mA

Erlazionatutako etiketak

Omron G6SK-2F-HDC2POINT4	G6SK-2F-HDC2POINT4 banatzailea	G6SK-2F-HDC2POINT4 hornitzailea
G6SK-2F-HDC2POINT4 prezioa	G6SK-2F-HDC2POINT4 Irudiak	G6SK-2F-HDC2POINT4 irudia
G6SK-2F-HDC2POINT4 PDF Fitxa	G6SK-2F-HDC2POINT4 Deskargatu Fitxa	G6SK-2F-HDC2POINT4 Fitxa-orria
G6SK-2F-HDC2POINT4 Stock	Erosi G6SK-2F-HDC2POINT4	Erosi Omron G6SK-2F-HDC2POINT4
Omron G6SK-2F-HDC2POINT4	Omron hornitzailea	Omron Banatzailea
Omron G6SK-2F-HDC2POINT4	Omron Electronics Inc-IA Div G6SK-2F-HDC2POINT4	Omron Electronics Inc-EMC Div G6SK-2F-HDC2POINT4
Omron Electronics LLC G6SK-2F-HDC2POINT4		

Produktu erlazioatuak

 <p>G6SK-2F-TR DC3 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6SK-2F-TR DC4.5 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6SK-2F-H-TR DC5 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6SK-2F-TR DC12 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6SK-2F-TR DC9 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6SK-2F-TR DC5 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6SK-2F-H-TRDC2.4 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6SK-2F-H-TR DC24 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6SK-2F-H-TR DC4.5 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6SK-2F-TR DC24 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G6SK-2F-H-TR DC3 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G6SK-2F-H-TR DC12 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY TELECOM DPDT 2A 250V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>