



Omron Automation & Safety

G8JN-1A7T-D DC12

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

G8JN-1A7T-D DC12

Omron Automation & Safety

RELAY MINI ISO AUTO

 Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.













G8JN-1A7T-D DC12ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	G8JN-1A7T-D DC12
FABRIKATZAILEA	Omron Automation & Safety
DESKRIBAPENA	RELAY MINI ISO AUTO
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	
AKTIBATU TENTSIOA (GEHIENEZ)	8 VDC
AKTIBATU TENTSIOA (GUTXIENEZ)	1 VDC
AMAIERA ESTILOA	Plug In, Quick Connect - 0.250" (6.3mm)
TENTSIO ALDATZEA	16VDC - Max
SERIES	G8JN
ASKATU ORDUA	10ms
PACKAGING	Bulk
BESTE IZENAK	G8JN-1A7T-D DC12-ND G8JN-1A7T-DDC12
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 125°C
DENBORA ERAGILEA	10ms
MUNTAKETA MOTA	Socketable
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	Diode
KONTAKTUEN BALORAZIOA (ORAINGO)	35A
HARREMANETARAKO MATERIALA	Silver Tin Oxide (AgSnO)
HARREMANETARAKO FORMULARIOA	SPST-NO (1 Form A)
BOBINA TENTSIOA	12VDC
BOBINA MOTA	Non Latching
BOBINA ERRESISTENTZIA	68 Ohms
COIL POWER	1.9 W

Erlazionatutako etiketak

Omron Automation & Safety G8JN-1A7T-D DC12	G8JN-1A7T-D DC12 banatzailea	G8JN-1A7T-D DC12 hornitzailea
G8JN-1A7T-D DC12 prezioa	G8JN-1A7T-D DC12 Irudiak	G8JN-1A7T-D DC12 irudia
G8JN-1A7T-D DC12 PDF Fitxa	G8JN-1A7T-D DC12 Deskargatu Fitxa	G8JN-1A7T-D DC12 Fitxa-orria
G8JN-1A7T-D DC12 Stock	Erosi G8JN-1A7T-D DC12	Erosi Omron Automation & Safety G8JN-1A7T-D DC12
Omron Automation & Safety G8JN-1A7T-D DC12	Omron Automation & Safety hornitzailea	Omron Automation & Safety Banatzailea
Omron Automation & Safety G8JN-1A7T-D DC12	Omron Automation and Safety G8JN-1A7T-D DC12	

Produktu erlazioatuak

 <p>G8JN-1A7T-R-FR01-LEAR fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY MINI ISO AUTO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G8JN-1A7T-R-G01 DC12 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY MINI ISO AUTO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G8JN-1A6T-F-R-DC12 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY AUTOMOTIVE SPST 35A 12V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G8J-1C7T-MF-R-DC12 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY AUTOMOTIVE SPDT 40A 12V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G8JN-1A7T-MF-DC12 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY AUTOMOTIVE SPST 35A 12V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G8JN-1A6T-R-DC12 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY AUTOMOTIVE SPST 35A 12V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G8JN-1A7T-MF-R-DC12 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY AUTOMOTIVE SPST 35A 12V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G8J-1C6T-R-DC12 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY AUTOMOTIVE SPDT 40A 12V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G8JN-1A7T-R-FR01 fabrikatzaileak: Omron Automation & Safety deskribapena: RELAY MINI ISO AUTO Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G8JN-1A7T-R-DC12 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY AUTOMOTIVE SPST 35A 12V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>G8J-1C7T-R-DC12 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY AUTOMOTIVE SPDT 40A 12V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>G8JE-1A7T-R-DC12 fabrikatzaileak: Omron deskribapena: RELAY AUTOMOTIVE SPST 70A 12V Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>