

DIP05-1A72-12D

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHs egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

DIP05-1A72-12D

Standex-Meder Electronics

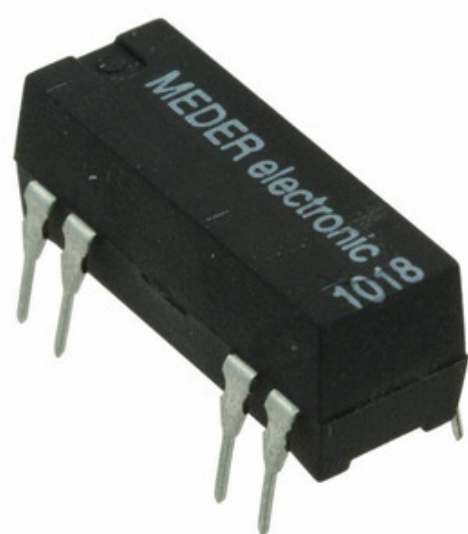
RELAY REED SPST 1A 5V

 DIP05-1A72-12D.pdf

 Lead free / RoHS betez

Hong Kong


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkarrizta izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

AURREKONTUEN ESKAERA

DIP05-1A72-12Dren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	DIP05-1A72-12D
FABRIKATZAILEA	Standex-Meder Electronics
DESKRIBAPENA	RELAY REED SPST 1A 5V
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 DIP05-1A72-12D.pdf
AKTIBATU TENTSIOA (GEHIENEZ)	3.5 VDC
AKTIBATU TENTSIOA (GUTXIENEZ)	0.75 VDC
AMAIERA ESTILOA	PC Pin
TENTSIO ALDATZEA	200VAC, 200VDC - Max
SERIES	DIP
ASKATU ORDUA	0.1ms
PACKAGING	Tube
BESTE IZENAK	3205100112
TENPERATURA OPERATIBOA	-20°C ~ 70°C
DENBORA ERAGILEA	0.5ms
MUNTAKETA MOTA	Through Hole
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	10 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	Diode
KONTAKTUEN BALORAZIOA (ORAINGO)	1A
HARREMANETARAKO MATERIALA	-
HARREMANETARAKO FORMULARIOA	SPST-NO (1 Form A)
BOBINA TENTSIOA	5VDC
BOBINA MOTA	Non Latching
BOBINA ERRESISTENTZIA	500 Ohms
COIL POWER	50 mW
BOBINA KORRONTEA	10.0mA

Erlazionatutako etiketak

Standex-Meder Electronics DIP05-1A72-12D	DIP05-1A72-12D banatzailea	DIP05-1A72-12D hornitzailea
DIP05-1A72-12D prezioa	DIP05-1A72-12D Irudiak	DIP05-1A72-12D irudia
DIP05-1A72-12D PDF Fitxa	DIP05-1A72-12D Deskargatu Fitxa	DIP05-1A72-12D Fitxa-orria
DIP05-1A72-12D Stock	Erosi DIP05-1A72-12D	Erosi Standex-Meder Electronics DIP05-1A72-12D
Standex-Meder Electronics DIP05-1A72-12D	Standex-Meder Electronics hornitzailea	Standex-Meder Electronics Banatzailea
Standex-Meder Electronics DIP05-1A72-12D	Meder Electronic DIP05-1A72-12D	

Produktu erlazioatuak

 <p>DIP05-1A72-12L fabrikatzaileak: Standex-Meder Electronics deskribapena: RELAY REED SPST 1A 5V Stocean: 26063 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP-ADAPTER-EVM fabrikatzaileak: N/A deskribapena: MODULE EVAL DIP ADAPTER Stocean: 10296 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP05-1C90-51L fabrikatzaileak: Standex-Meder Electronics deskribapena: RELAY REED SPDT 250MA 5V Stocean: 18458 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP05-1C90-51D fabrikatzaileak: Standex-Meder Electronics deskribapena: RELAY REED SPDT 250MA 5V Stocean: 13895 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP05-1C90-51F fabrikatzaileak: Standex-Meder Electronics deskribapena: RELAY REED SPDT 250MA 5V Stocean: 10990 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP050-628-157BLF fabrikatzaileak: Amphenol FCI deskribapena: CONN IC DIP SOCKET 28POS TIN Stocean: 6007 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP05-2A72-21L fabrikatzaileak: Standex-Meder Electronics deskribapena: RELAY REED DPST 1A 5V Stocean: 28644 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP05-1A72-13L fabrikatzaileak: Standex-Meder Electronics deskribapena: RELAY REED SPST 1A 5V Stocean: 30039 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP05-1A72-11D fabrikatzaileak: Standex-Meder Electronics deskribapena: RELAY REED SPST 1A 5V Stocean: 34336 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP05-1A72-11L fabrikatzaileak: Standex-Meder Electronics deskribapena: RELAY REED SPST 1A 5V Stocean: 38747 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP050-628-160BLF fabrikatzaileak: Amphenol FCI deskribapena: CONN IC DIP SOCKET 28POS GOLD Stocean: 5257 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP05-2A72-21D fabrikatzaileak: Standex-Meder Electronics deskribapena: RELAY REED DPST 1A 5V Stocean: 24381 pcs</p> <p>RFQ</p>