

DIP12-1C90-51D

Numero di parte:

DIP12-1C90-51D

Costruttore / Marca:

Standex-Meder Electronics

Descrizione del prodotto

RELAY REED SPDT 500MA 12V

Schede tecniche:


[DIP12-1C90-51D.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 DIP12-1C90-51D

NUMERO DI PARTE	DIP12-1C90-51D
FABBRICANTE	Standex-Meder Electronics
DESCRIZIONE	RELAY REED SPDT 500MA 12V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 DIP12-1C90-51D.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	8.4 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	1.8 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	175VAC, 175VDC - Max
SERIE	DIP
TEMPO DI RILASCIO	1.5ms
IMBALLAGGIO	Tube
ALTRI NOMI	3212001151 374-1235 DIP121C9051D
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-20°C ~ 70°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	0.7ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	10 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	Diode
CONTATTI (CURRENT)	500mA
MATERIALE DEL CONTATTO	-
MODULO DI CONTATTO	SPDT (1 Form C)
TENSIONE DELLA BOBINA	12VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	500 Ohms
POTENZA BOBINA	290 mW
CORRENTE BOBINA	24.0mA

Tag correlati

Standex-Meder Electronics DIP12-1C90-51D	Distributore DIP12-1C90-51D	DIP12-1C90-51D Fornitore
DIP12-1C90-51D Prezzo	Immagini DIP12-1C90-51D	Immagine DIP12-1C90-51D
DIP12-1C90-51D PDF Scheda dati	DIP12-1C90-51D Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica DIP12-1C90-51D
Stock DIP12-1C90-51D	Acquista DIP12-1C90-51D	Acquista Standex-Meder Electronics DIP12-1C90-51D
Standex-Meder Electronics DIP12-1C90-51D	Standex-Meder Electronics Fornitore	Distributore Standex-Meder Electronics
Standex-Meder Electronics DIP12-1C90-51D	Meder Electronic DIP12-1C90-51D	

prodotti correlati

 <p>DIP05-2A72-21D Produttori: Standex-Meder Electronics Descrizione: RELAY REED DPST 1A 5V disponibile: 257 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP1215R Produttori: Crydom Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 1.5A 20-140V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP050-628-160BLF Produttori: Amphenol FCI Descrizione: CONN IC DIP SOCKET 28POS GOLD disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP15-2A72-21L Produttori: Standex-Meder Electronics Descrizione: RELAY REED DPST-NO 1A 15V disponibile: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP12-2A72-21D Produttori: Standex-Meder Electronics Descrizione: RELAY REED DPST 1A 12V disponibile: 708 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP05-2A72-21L Produttori: Standex-Meder Electronics Descrizione: RELAY REED DPST 1A 5V disponibile: 134 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP12-1C90-51L Produttori: Standex-Meder Electronics Descrizione: RELAY REED SPDT 500MA 12V disponibile: 129 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP1215 Produttori: Crydom Descrizione: SSR RELAY SPST-NO 1.5A 20-140V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP12-1A72-12L Produttori: Standex-Meder Electronics Descrizione: RELAY REED SPST 1A 12V disponibile: 78 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP050-628-157BLF Produttori: Amphenol FCI Descrizione: CONN IC DIP SOCKET 28POS TIN disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DIP12-1A72-12D Produttori: Standex-Meder Electronics Descrizione: RELAY REED SPST 1A 12V disponibile: 161 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DIP12-2A72-21L Produttori: Standex-Meder Electronics Descrizione: RELAY REED DPST 1A 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>