




## LI05-1A85

Part Number:	LI05-1A85
Producent / marka:	Standex-Meder Electronics
Opis produktu	RELAY REED SPST 1A 5V
Arkusze danych:	 LI05-1A85.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	8665 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.











## Specyfikacje LI05-1A85

PART NUMBER	LI05-1A85
PRODUCENT	Standex-Meder Electronics
OPIS	RELAY REED SPST 1A 5V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	8665 pcs
ARKUSZ DANYCH	 LI05-1A85.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	3.5 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	0.75 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	1000VAC, 1000VDC - Max
SERIA	LI
CZAS RELEASE	0.1ms
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	1605185000 374-1295 LI05-1A85-ND LI051A85 Q2634113
TEMPERATURA ROBOCZA	-20°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	1.1ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	Sealed - Fully
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	1A
MATERIAŁ STYKÓW	-
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPST-NO (1 Form A)
NAPIĘCIE CEWKI	5VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	200 Ohms
CEWKA ZASILANIA	125 mW
AKTUALNY COIL	25.0mA

## Powiązane tagi

Standex-Meder Electronics LI05-1A85	Dystrybutor LI05-1A85	Dostawca LI05-1A85
LI05-1A85 Cena	Zdjęcia LI05-1A85	Obraz LI05-1A85
Arkusz danych PDF LI05-1A85	LI05-1A85 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych LI05-1A85
LI05-1A85 Akcje	Kup LI05-1A85	Kup Standex-Meder Electronics LI05-1A85
Standex-Meder Electronics LI05-1A85	Dostawca Standex-Meder Electronics	Dystrybutor Standex-Meder Electronics
Standex-Meder Electronics LI05-1A85	Meder Electronic LI05-1A85	

## Produkty powiązane

 <p><b>LI0402E190R-10</b>          Producent: Laird Technologies          Opis: FERRITE BEAD 19 OHM 0402 1LN          Na stanie: 2665505 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LI0402E600R-10</b>          Producent: Laird Technologies          Opis: FERRITE BEAD 60 OHM 0402 1LN          Na stanie: 2100273 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LI0402D241R-10</b>          Producent: Laird Technologies          Opis: FERRITE BEAD 240 OHM 0402 1LN          Na stanie: 2523955 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LI0603B201R-10</b>          Producent: Laird Technologies          Opis: FERRITE BEAD 200 OHM 0603 1LN          Na stanie: 2845966 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LI0402E300R-10</b>          Producent: Laird Technologies          Opis: FERRITE BEAD 30 OHM 0402 1LN          Na stanie: 487206 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LI0603D301R-10</b>          Producent: Laird Technologies          Opis: FERRITE BEAD 300 OHM 0603 1LN          Na stanie: 512912 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LI0603E151R-00</b>          Producent: Laird Technologies          Opis: FERRITE BEAD 150 OHM 0603 1LN          Na stanie: 4786 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LI0603D301R-00</b>          Producent: Laird Technologies          Opis: FERRITE BEAD 300 OHM 0603 1LN          Na stanie: 5279 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LI0402E800R-10</b>          Producent: Laird Technologies          Opis: FERCHIPBDBB,1LN,0402,LI 80OHX500          Na stanie: 1565170 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LI0402E600R-00</b>          Producent: Laird Technologies          Opis: FERRITE BEAD 60 OHM 0402 1LN          Na stanie: 7036 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LI0603E470R-10</b>          Producent: Laird Technologies          Opis: FERRITE BEAD 47 OHM 0603 1LN          Na stanie: 699120 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LI0603E151R-10</b>          Producent: Laird Technologies          Opis: FERRITE BEAD 150 OHM 0603 1LN          Na stanie: 3053894 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>