



Standex-Meder Electronics

SIL12-1A72-71D

Teilenummer: SIL12-1A72-71D

Hersteller / Marke: Standex-Meder Electronics

Produktbeschreibung: RELAY REED SPST 0.5A 12V

Datenblätter: [SIL12-1A72-71D.pdf](#)

RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform

Zustand des Lagers: 26632 pcs stock

Liefern von: Hongkong

Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

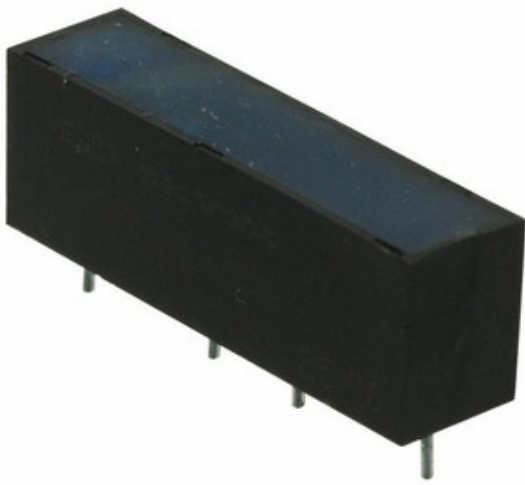


Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

ANGEBOTSANFRAGE

Spezifikationen von SIL12-1A72-71D

TEILENUMMER	SIL12-1A72-71D
HERSTELLER	Standex-Meder Electronics
BESCHREIBUNG	RELAY REED SPST 0.5A 12V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	26632 pcs
DATENBLATT	SIL12-1A72-71D.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	8.4 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	1.8 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	200VAC, 200VDC - Max
SERIE	SIL
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	0.1ms
VERPACKUNG	Tube
ANDERE NAMEN	3312100171 374-1249 SIL121A7271D
BETRIEBSTEMPERATUR	-20°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	0.7ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	Diode
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	500mA
KONTAKTMATERIAL	-
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	12VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	1 kOhms
SPULENSPANNUNG	145 mW
SPULENSTROM	12.0mA

Verwandte Tags

Standex-Meder Electronics SIL12-1A72-71D	SIL12-1A72-71D-Vertriebspartner	SIL12-1A72-71D Lieferant
SIL12-1A72-71D Preis	SIL12-1A72-71D Bilder	SIL12-1A72-71D-Bild
SIL12-1A72-71D PDF-Datenblatt	SIL12-1A72-71D Datenblatt herunterladen	SIL12-1A72-71D Datenblatt
SIL12-1A72-71D-Bestand	SIL12-1A72-71D kaufen	Standex-Meder Electronics kaufen SIL12-1A72-71D
Standex-Meder Electronics SIL12-1A72-71D	Standex-Meder Electronics Lieferant	Standex-Meder Electronics-Vertriebspartner
Standex-Meder Electronics SIL12-1A72-71D	Meder Electronic SIL12-1A72-71D	

Verwandte Produkte

<p>SIL10E224J Hersteller: AMP Connectors / TE Connectivity Beschreibung: RES ARRAY 9 RES 220K OHM 10SIP Auf Lager: 572079 pcs RFQ</p>	<p>SIL10E223J Hersteller: AMP Connectors / TE Connectivity Beschreibung: RES ARRAY 9 RES 22K OHM 10SIP Auf Lager: 629866 pcs RFQ</p>
<p>SIL15C-05SADJ-V Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.9-3.3V 50W Auf Lager: 6626 pcs RFQ</p>	<p>SIL10M183G Hersteller: AMP Connectors / TE Connectivity Beschreibung: RES ARRAY 5 RES 18K OHM 10SIP Auf Lager: 438749 pcs RFQ</p>
<p>SIL12-1A72-71L Hersteller: Standex-Meder Electronics Beschreibung: RELAY REED SPST 0.5A 12V Auf Lager: 18751 pcs RFQ</p>	<p>SIL10M472J Hersteller: AMP Connectors / TE Connectivity Beschreibung: RES ARRAY 5 RES 4.7K OHM 10SIP Auf Lager: 704422 pcs RFQ</p>
<p>SIL15C-05SADJ-VJ Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.9-3.3V 50W Auf Lager: 3994 pcs RFQ</p>	<p>SIL10E152J Hersteller: AMP Connectors / TE Connectivity Beschreibung: RES ARRAY 9 RES 1.5K OHM 10SIP Auf Lager: 633492 pcs RFQ</p>
<p>SIL12M222J Hersteller: AMP Connectors / TE Connectivity Beschreibung: RES ARRAY 6 RES 2.2K OHM 12SIP Auf Lager: 491805 pcs RFQ</p>	<p>SIL12-1A31-71M Hersteller: Standex-Meder Electronics Beschreibung: RELAY REED SPST 2A 12V Auf Lager: 2851 pcs RFQ</p>
<p>SIL12-1A85-76D3K Hersteller: Standex-Meder Electronics Beschreibung: RELAY REED SPST 1A 12V Auf Lager: 4416 pcs RFQ</p>	<p>SIL15C-05SADJ-H Hersteller: Astec America (Artesyn Embedded Technologies) Beschreibung: DC DC CONVERTER 0.9-3.3V 50W Auf Lager: 5305 pcs RFQ</p>