





Cynergy3


SAR412SD

Teilenummer:	SAR412SD
Hersteller / Marke:	Cynergy3
Produktbeschreibung	RELAY REED SPST-NO 500MA 12V
Datenblätter:	 SAR412SD.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	2629 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von SAR412SD

TEILENUMMER	SAR412SD
HERSTELLER	Cynergy3
BESCHREIBUNG	RELAY REED SPST-NO 500MA 12V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	2629 pcs
DATENBLATT	 SAR412SD.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	8 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	2 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	20VAC, 20VDC - Max
SERIE	4
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	0.5ms
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	725-1173
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 100°C
ANZUGSZEIT	1ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	500mA
KONTAKTMATERIAL	Rhodium (Rh)
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	12VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	380 Ohms
SPULENSPANNUNG	379 mW
SPULENSTROM	31.6mA

Verwandte Tags

Cynergy3 SAR412SD	SAR412SD-Vertriebspartner	SAR412SD Lieferant
SAR412SD Preis	SAR412SD Bilder	SAR412SD-Bild
SAR412SD PDF-Datenblatt	SAR412SD Datenblatt herunterladen	SAR412SD Datenblatt
SAR412SD-Bestand	SAR412SD kaufen	Cynergy3 kaufen SAR412SD
Cynergy3 SAR412SD	Cynergy3 Lieferant	Cynergy3-Vertriebspartner
Cynergy3 SAR412SD	Cynergy 3 SAR412SD	

Verwandte Produkte

 <p>SAR350-4/0-2 Hersteller: Panduit Beschreibung: CONN SPLICE 350 MCM-4/0AWG Auf Lager: 7093 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>SAR405SU Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 500MA 5V Auf Lager: 2528 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>SAR600-500-2 Hersteller: Panduit Beschreibung: CONN SPLICE 600 MCM-500 MCM Auf Lager: 5762 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>SAR3/0-1/0-5 Hersteller: Panduit Beschreibung: CONN SPLICE 3/0AWG-1/0AWG CRIMP Auf Lager: 3007 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>SAR2-4-X Hersteller: Panduit Beschreibung: CONN SPLICE 2AWG-4AWG CRIMP Auf Lager: 3271 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>SAR500-350-2 Hersteller: Panduit Beschreibung: CONN SPLICE 500 MCM-350 MCM Auf Lager: 3499 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>SAR424SU Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 500MA 24V Auf Lager: 2882 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>SAR405SD Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 500MA 5V Auf Lager: 2726 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>SAR750-600-2 Hersteller: Panduit Beschreibung: CONN SPLICE 750 MCM-600 MCM Auf Lager: 520 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>SAR424SD Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 500MA 24V Auf Lager: 2298 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
 <p>SAR412SU Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 500MA 12V Auf Lager: 3198 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	 <p>SAR4/0-2/0-5 Hersteller: Panduit Beschreibung: CONN SPLICE 4/0AWG-2/0AWG CRIMP Auf Lager: 5156 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>