



Cynergy3

### DAT72415

Teilenummer:	DAT72415
Hersteller / Marke:	Cynergy3
Produktbeschreibung	RELAY REED SPST-NO 2A 24V
Datenblätter:	<a href="#">DAT72415.pdf</a>
RoHs Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1915 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

#### Spezifikationen von DAT72415

TEILENUMMER	DAT72415
HERSTELLER	Cynergy3
BESCHREIBUNG	RELAY REED SPST-NO 2A 24V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1915 pcs
DATENBLATT	<a href="#">DAT72415.pdf</a>
TURN ON SPANNUNG (MAX)	20 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	4 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	10000VAC, 10000VDC - Max
SERIE	D
VERÖFFENTLICHUNGSDATUM	2ms
VERPACKUNG	Tray
ANDERE NAMEN	725-1036 DAT72415-ND
BETRIEBSTEMPERATUR	-20°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	3ms
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EIGENSCHAFTEN	-
KONTAKTBELASTBARKEIT (STROM)	2A
KONTAKTMATERIAL	Tungsten (W)
KONTAKT FORMULAR	SPST-NO (1 Form A)
SPULENSPANNUNG	24VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	350 Ohms
SPULENSPANNUNG	-
SPULENSTROM	68.6mA

#### Verwandte Tags

Cynergy3 DAT72415	DAT72415-Vertriebspartner	DAT72415 Lieferant
DAT72415 Preis	DAT72415 Bilder	DAT72415-Bild
DAT72415 PDF-Datenblatt	DAT72415 Datenblatt herunterladen	DAT72415 Datenblatt
DAT72415-Bestand	DAT72415 kaufen	Cynergy3 kaufen DAT72415
Cynergy3 DAT72415	Cynergy3 Lieferant	Cynergy3-Vertriebspartner
Cynergy3 DAT72415	Cynergy 3 DAT72415	

#### Verwandte Produkte

<p><b>DAT72410FU</b> Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Auf Lager: 1689 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DAT72410P</b> Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Auf Lager: 2262 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DAT72415F</b> Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Auf Lager: 1356 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DAT72410S</b> Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Auf Lager: 1841 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DAT72415-HR</b> Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Auf Lager: 1418 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DATALOG-M24LR-A</b> Hersteller: STMicroelectronics Beschreibung: DATALOGGER REF FOR M24LR64-R Auf Lager: 3932 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DAT72410U</b> Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Auf Lager: 1799 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DAT72410SU</b> Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Auf Lager: 1561 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DAT72415F-HR</b> Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Auf Lager: 1596 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DAT72410PU</b> Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Auf Lager: 1582 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DAT72415P</b> Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Auf Lager: 1588 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DAT72410TU</b> Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Auf Lager: 1834 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>