



Cynergy3

DBT72410U

Teilenummer:	DBT72410U
Hersteller / Marke:	Cynergy3
Produktbeschreibung	RELAY REED SPST-NC 2A 24V
Datenblätter:	DBT72410U.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1716 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von DBT72410U

TEILENUMMER	DBT72410U
HERSTELLER	Cynergy3
BESCHREIBUNG	RELAY REED SPST-NC 2A 24V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1716 pcs
DATENBLATT	DBT72410U.pdf
TURN ON SPANNUNG (MAX)	20 VDC
TURN OFF SPANNUNG (MIN)	4 VDC
ABSCHLUSSART	PC Pin
SCHALTSPANNUNG	7000VAC, 7000VDC - Max
SERIE	DA
VERÖFFENTLICHKEITSDATUM	3ms
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	725-1526
BETRIEBSTEMPERATUR	-20°C ~ 70°C
ANZUGSZEIT	2ms
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-NC (1 Form B)
SPULENSPANNUNG	24VDC
SPULENTYP	Non Latching
SPULENWIDERSTAND	925 Ohms
SPULENSPANNUNG	-
SPULENSTROM	25.9mA

Verwandte Tags

Cynergy3 DBT72410U	DBT72410U-Vertriebspartner	DBT72410U Lieferant
DBT72410U Preis	DBT72410U Bilder	DBT72410U-Bild
DBT72410U PDF-Datenblatt	DBT72410U Datenblatt herunterladen	DBT72410U Datenblatt
DBT72410U-Bestand	DBT72410U kaufen	Cynergy3 kaufen DBT72410U
Cynergy3 DBT72410U	Cynergy3 Lieferant	Cynergy3-Vertriebspartner
Cynergy3 DBT72410U	Cynergy 3 DBT72410U	

Verwandte Produkte

<p>DBT72410TU Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NC 2A 24V Auf Lager: 1239 pcs RFQ</p>	<p>DBT72410FU Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NC 2A 24V Auf Lager: 1354 pcs RFQ</p>
<p>DBT72410F Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NC 2A 24V Auf Lager: 1770 pcs RFQ</p>	<p>DBT71210TU Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NC 2A 12V Auf Lager: 1218 pcs RFQ</p>
<p>DBT72410S Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NC 2A 24V Auf Lager: 1610 pcs RFQ</p>	<p>DBT72410SU Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NC 2A 24V Auf Lager: 1359 pcs RFQ</p>
<p>DBT72410-HR Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NC 2A 24V Auf Lager: 1820 pcs RFQ</p>	<p>DBT72410P Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NC 2A 24V Auf Lager: 1585 pcs RFQ</p>
<p>DBT71210U Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NC 2A 12V Auf Lager: 1702 pcs RFQ</p>	<p>DBT72410 Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NC 2A 24V Auf Lager: 2178 pcs RFQ</p>
<p>DBT72410PU Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NC 2A 24V Auf Lager: 1179 pcs RFQ</p>	<p>DBT72410F-HR Hersteller: Cynergy3 Beschreibung: RELAY REED SPST-NC 2A 24V Auf Lager: 1425 pcs RFQ</p>

