



Cynergy3

DAT72410F

Part Number:

DAT72410F

Producent / marka:

Cynergy3

Opis produktu

RELAY REED SPST-NO 2A 24V

Arkusze danych:

DAT72410F.pdf

Status RoHS

Bezołowiowe / Zgodny z RoHS

Stan magazynowy

2296 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 DAT72410F

PART NUMBER	DAT72410F
PRODUCENT	Cynergy3
OPIS	RELAY REED SPST-NO 2A 24V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	2296 pcs
ARKUSZ DANYCH	DAT72410F.pdf
WŁĄCZ NAPIĘCIE (MAKS)	20 VDC
WYŁĄCZ NAPIĘCIE (MIN)	4 VDC
TERMINATION STYLE	PC Pin, Wire Leads
PRZEŁĄCZANIE NAPIĘCIA	7000VAC, 7000VDC - Max
SERIA	D
CZAS RELEASE	2ms
OPAKOWANIA	Tray
INNE NAZWY	725-1035 DAT72410F-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-20°C ~ 70°C
CZAS ZADZIAŁANIA	3ms
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
KONTAKT OCENA (PRĄD STAŁY)	2A
MATERIAŁ STYKÓW	Tungsten (W)
FORMULARZ KONTAKTOWY	SPST-NO (1 Form A)
NAPIĘCIE CEWKI	24VDC
COIL TYPE	Non Latching
COIL RESISTANCE	780 Ohms
CEWKA ZASILANIA	-
AKTUALNY COIL	30.7mA

Powiązane tagi

Cynergy3 DAT72410F	Dystrybutor DAT72410F	Dostawca DAT72410F
DAT72410F Cena	Zdjęcia DAT72410F	Obraz DAT72410F
Arkusze danych PDF DAT72410F	DAT72410F Pobierz arkusze danych	Arkusze danych DAT72410F
DAT72410F Akcje	Kup DAT72410F	Kup Cynergy3 DAT72410F
Cynergy3 DAT72410F	Dostawca Cynergy3	Dystrybutor Cynergy3
Cynergy3 DAT72410F	Cynergy 3 DAT72410F	

Produkty powiązane

<p>DAT71215F Producenci: Cynergy3 Opis: RELAY REED SPST-NO 2A 12V Na stanie: 1753 pcs RFQ</p>	<p>DAT72410-HR Producenci: Cynergy3 Opis: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Na stanie: 2490 pcs RFQ</p>
<p>DAT72410S Producenci: Cynergy3 Opis: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Na stanie: 1841 pcs RFQ</p>	<p>DAT72410SU Producenci: Cynergy3 Opis: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Na stanie: 1561 pcs RFQ</p>
<p>DAT71215F-HR Producenci: Cynergy3 Opis: RELAY REED SPST-NO 2A 12V Na stanie: 1400 pcs RFQ</p>	<p>DAT72410FU Producenci: Cynergy3 Opis: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Na stanie: 1689 pcs RFQ</p>
<p>DAT71215P Producenci: Cynergy3 Opis: RELAY REED SPST-NO 2A 12V Na stanie: 1485 pcs RFQ</p>	<p>DAT72410PU Producenci: Cynergy3 Opis: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Na stanie: 1582 pcs RFQ</p>
<p>DAT72410F-HR Producenci: Cynergy3 Opis: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Na stanie: 1927 pcs RFQ</p>	<p>DAT72410P Producenci: Cynergy3 Opis: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Na stanie: 2262 pcs RFQ</p>
<p>DAT72410 Producenci: Cynergy3 Opis: RELAY REED SPST-NO 2A 24V Na stanie: 2925 pcs RFQ</p>	<p>DAT71215-HR Producenci: Cynergy3 Opis: RELAY REED SPST-NO 2A 12V Na stanie: 1571 pcs RFQ</p>