



Cynergy3

DBT72410U

Numero di parte:

DBT72410U

Costruttore / Marca:

Cynergy3

Descrizione del prodotto

RELAY REED SPST-NC 2A 24V

Schede tecniche:

 DBT72410U.pdf

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di DBT72410U

NUMERO DI PARTE	DBT72410U
FABBRICANTE	Cynergy3
DESCRIZIONE	RELAY REED SPST-NC 2A 24V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 DBT72410U.pdf
ATTIVA TENSIONE (MAX)	20 VDC
TENSIONE DI DISATTIVAZIONE (MIN)	4 VDC
STILE DI TERMINAZIONE	PC Pin
TENSIONE DI COMMUTAZIONE	7000VAC, 7000VDC - Max
SERIE	DA
TEMPO DI RILASCIO	3ms
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	725-1526
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-20°C ~ 70°C
TEMPO DI FUNZIONAMENTO	2ms
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARATTERISTICHE	-
CONTATTI (CURRENT)	2A
MATERIALE DEL CONTATTO	Tungsten (W)
MODULO DI CONTATTO	SPST-NC (1 Form B)
TENSIONE DELLA BOBINA	24VDC
TIPO DI BOBINA	Non Latching
RESISTENZA BOBINA	925 Ohms
POTENZA BOBINA	-
CORRENTE BOBINA	25.9mA

Tag correlati

Cynergy3 DBT72410U	Distributore DBT72410U	DBT72410U Fornitore
DBT72410U Prezzo	Immagini DBT72410U	Immagine DBT72410U
DBT72410U PDF Scheda dati	DBT72410U Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica DBT72410U
Stock DBT72410U	Acquista DBT72410U	Acquista Cynergy3 DBT72410U
Cynergy3 DBT72410U	Cynergy3 Fornitore	Distributore Cynergy3
Cynergy3 DBT72410U	Cynergy 3 DBT72410U	

prodotti correlati

 <p>DBT72410F Produttori: Cynergy3 Descrizione: RELAY REED SPST-NC 2A 24V disponibile: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DBT72410 Produttori: Cynergy3 Descrizione: RELAY REED SPST-NC 2A 24V disponibile: 373 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DBT71210TU Produttori: Cynergy3 Descrizione: RELAY REED SPST-NC 2A 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DBT72410FU Produttori: Cynergy3 Descrizione: RELAY REED SPST-NC 2A 24V disponibile: 40 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DBT72410F-HR Produttori: Cynergy3 Descrizione: RELAY REED SPST-NC 2A 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DBT72410P Produttori: Cynergy3 Descrizione: RELAY REED SPST-NC 2A 24V disponibile: 170 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DBT72410SU Produttori: Cynergy3 Descrizione: RELAY REED SPST-NC 2A 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DBT72410TU Produttori: Cynergy3 Descrizione: RELAY REED SPST-NC 2A 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DBT72410-HR Produttori: Cynergy3 Descrizione: RELAY REED SPST-NC 2A 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DBT72410PU Produttori: Cynergy3 Descrizione: RELAY REED SPST-NC 2A 24V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DBT71210U Produttori: Cynergy3 Descrizione: RELAY REED SPST-NC 2A 12V disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DBT72410S Produttori: Cynergy3 Descrizione: RELAY REED SPST-NC 2A 24V disponibile: 57 pcs</p> <p>RFQ</p>