



Cynergy3

## DAT70510P

Numéro d'article:

DAT70510P

Fabricant / marque:

Cynergy3

Description du produit

RELAY REED SPST-NO 2A 5V

Feuilles de données:

[DAT70510P.pdf](#)

Statut RoHs

Sans plomb / Conforme RoHS

Etat du stock

2163 pcs stock

Bateau de

Hong Kong

Manière d'expédition

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**DEMANDE DE DEVIS**

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

### Spécifications de DAT70510P

NUMÉRO D'ARTICLE	DAT70510P
FABRICANT	Cynergy3
LA DESCRIPTION	RELAY REED SPST-NO 2A 5V
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	2163 pcs
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">DAT70510P.pdf</a>
ACTIVER TENSION (MAX)	3.7 VDC
TURN OFF TENSION (MIN)	0.5 VDC
STYLE DE RACCORDEMENT	Solder Turret
TENSION DE COMMUTATION	7000VAC, 7000VDC - Max
SÉRIES	D
TEMPS DE LIBÉRATION	2ms
EMBALLAGE	Tray
AUTRES NOMS	725-1209 DAT70510P-ND
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20°C ~ 70°C
TEMPS DE FONCTIONNEMENT	3ms
TYPE DE MONTAGE	Chassis Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTÉRISTIQUES	-
CONTACT (COURANT)	2A
MATÉRIAU DU CONTACT	Tungsten (W)
FORMULAIRE DE CONTACT	SPST-NO (1 Form A)
TENSION DE BOBINE	5VDC
TYPE DE BOBINE	Non Latching
RÉSISTANCE DE LA BOBINE	28 Ohms
PUISSANCE DE BOBINE	-
COURANT DE BOBINE	179mA

### Tags associés

Cynergy3 DAT70510P	Distributeur DAT70510P	DAT70510P Fournisseur
Prix DAT70510P	DAT70510P Photos	Image DAT70510P
DAT70510P PDF Fiche technique	DAT70510P Télécharger la fiche technique	DAT70510P Fiche technique
Action DAT70510P	Acheter DAT70510P	Acheter Cynergy3 DAT70510P
Cynergy3 DAT70510P	Cynergy3 Fournisseur	Distributeur Cynergy3
Cynergy3 DAT70510P	Cynergy 3 DAT70510P	

### Produits connexes

<p><b>DAT70510PU</b> Fabricants: Cynergy3 La description: RELAY REED SPST-NO 2A 5V En stock: 1594 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DAT70510F-HR</b> Fabricants: Cynergy3 La description: RELAY REED SPST-NO 2A 5V En stock: 1712 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DAT70510FU</b> Fabricants: Cynergy3 La description: RELAY REED SPST-NO 2A 5V En stock: 1747 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DAT70510TU</b> Fabricants: Cynergy3 La description: RELAY REED SPST-NO 2A 5V En stock: 1794 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DAT70510U</b> Fabricants: Cynergy3 La description: RELAY REED SPST-NO 2A 5V En stock: 1733 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DAT70510-HR</b> Fabricants: Cynergy3 La description: RELAY REED SPST-NO 2A 5V En stock: 2464 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DAT70515</b> Fabricants: Cynergy3 La description: RELAY REED SPST-NO 2A 5V En stock: 1985 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DAT70510</b> Fabricants: Cynergy3 La description: RELAY REED SPST-NO 2A 5V En stock: 2807 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DAT244</b> Fabricants: C&amp;K La description: SWITCH SNAP ACTION DPDT LEVER En stock: 8897 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DAT70510SU</b> Fabricants: Cynergy3 La description: RELAY REED SPST-NO 2A 5V En stock: 1769 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>DAT70510S</b> Fabricants: Cynergy3 La description: RELAY REED SPST-NO 2A 5V En stock: 2257 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>DAT70510F</b> Fabricants: Cynergy3 La description: RELAY REED SPST-NO 2A 5V En stock: 2174 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>