



Cynergy3

### DBT72410

Número de pieza:  
 Fabricante / Marca:  
 Descripción del producto  
 Hojas de datos:  
 Estado de RoHS  
 Condición de stock  
 Nave de  
 Manera del envío

DBT72410  
 Cynergy3  
 RELAY REED SPST-NC 2A 24V  
 DBT72410.pdf  
 Sin plomo / Cumple con RoHS  
 2178 pcs stock  
 Hong Kong  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**SOLICITUD DE PRESUPUESTO**

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

#### Especificaciones de DBT72410

NÚMERO DE PIEZA	DBT72410
FABRICANTE	Cynergy3
DESCRIPCIÓN	RELAY REED SPST-NC 2A 24V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	2178 pcs
FICHA DE DATOS	DBT72410.pdf
ACTIVAR VOLTAJE (MAX)	20 VDC
VOLTAJE DE APAGADO (MIN)	4 VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	PC Pin
TENSIÓN DE CONMUTACIÓN	7000VAC, 7000VDC - Max
SERIE	D
TIEMPO DE LIBERACIÓN	3ms
EMBALAJE	Tray
OTROS NOMBRES	725-1042 DBT72410-ND
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-20°C ~ 70°C
TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO	2ms
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICAS	-
CLASIFICACIÓN DE CONTACTO (ACTUAL)	2A
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Tungsten (W)
FORMULARIO DE CONTACTO	SPST-NC (1 Form B)
VOLTAJE DE LA BOBINA	24VDC
TIPO DE BOBINA	Non Latching
RESISTENCIA DE LA BOBINA	925 Ohms
POTENCIA DE LA BOBINA	-
CORRIENTE DE LA BOBINA	25.9mA

#### Tags relacionados

Cynergy3 DBT72410	Distribuidor DBT72410	Proveedor DBT72410
Precio DBT72410	DBT72410 Imágenes	Imagen DBT72410
Hoja de datos PDF DBT72410	Descargar la hoja de datos de DBT72410	Hoja de datos DBT72410
DBT72410 Stock	Comprar DBT72410	Comprar Cynergy3 DBT72410
Cynergy3 DBT72410	Proveedor Cynergy3	Distribuidor Cynergy3
Cynergy3 DBT72410	Cynergy 3 DBT72410	

#### Productos relacionados

<p><b>DBT72410-HR</b>                  Fabricantes: Cynergy3                  Descripción: RELAY REED SPST-NC 2A 24V                  En stock: 1820 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DBT72410P</b>                  Fabricantes: Cynergy3                  Descripción: RELAY REED SPST-NC 2A 24V                  En stock: 1585 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DBT71210TU</b>                  Fabricantes: Cynergy3                  Descripción: RELAY REED SPST-NC 2A 12V                  En stock: 1218 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DBT71210U</b>                  Fabricantes: Cynergy3                  Descripción: RELAY REED SPST-NC 2A 12V                  En stock: 1702 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DBT72410PU</b>                  Fabricantes: Cynergy3                  Descripción: RELAY REED SPST-NC 2A 24V                  En stock: 1179 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DBT72410F-HR</b>                  Fabricantes: Cynergy3                  Descripción: RELAY REED SPST-NC 2A 24V                  En stock: 1425 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DBT71210P</b>                  Fabricantes: Cynergy3                  Descripción: RELAY REED SPST-NC 2A 12V                  En stock: 1599 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DBT71210PU</b>                  Fabricantes: Cynergy3                  Descripción: RELAY REED SPST-NC 2A 12V                  En stock: 1373 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DBT71210SU</b>                  Fabricantes: Cynergy3                  Descripción: RELAY REED SPST-NC 2A 12V                  En stock: 1168 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DBT71210S</b>                  Fabricantes: Cynergy3                  Descripción: RELAY REED SPST-NC 2A 24V                  En stock: 1888 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DBT72410F</b>                  Fabricantes: Cynergy3                  Descripción: RELAY REED SPST-NC 2A 24V                  En stock: 1770 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DBT72410FU</b>                  Fabricantes: Cynergy3                  Descripción: RELAY REED SPST-NC 2A 24V                  En stock: 1354 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

