



CTS Electronic Components

**221ADB16**

Número de peça:

221ADB16

Fabricant / Marca:

CTS Electronic Components

Descripció del producte

SWITCH ROTARY DIP HEX 100MA 50V

Fulls de dades:

 221ADB16.pdf

Estat RoHs

 Sin plomo / RoHS Cumple con

Envia des de

Hong Kong

Forma d'enviament


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.

**SOL · LICITUD DE PRESSUPOST**













## Especificacions de 221ADB16

NÚMERO DE PEÇA	221ADB16
FABRICANT	CTS Electronic Components
DESCRIPCIÓ	SWITCH ROTARY DIP HEX 100MA 50V
ESTAT LLIURE DE PLOM / ESTAT ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
FITXA DE DADES	 221ADB16.pdf
LAVABLE	Yes
CLASIFICACIÓN DE VOLTAGE	50VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	PC Pin
SERIE	221
PITCH	0.100" (2.54mm), Full
EMPAQUETADO	Tube
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE POSICIONS	16
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
VIDA MECÁNICA	20,000 Steps
TEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DO FABRICANTE	12 Weeks
LONXITUDE	0.390" (9.91mm)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ALTURA POR RIBA DA TARXETA	0.370" (9.40mm)
CARACTERÍSTICAS	-
VIDA ELÉCTRICA	20,000 Steps
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Dip Switch Hexadecimal 16 Position Through Hole Rotary with Shaft Actuator 100mA 50VDC
VALORACIÓN ACTUAL	100mA
MATERIAL DE CONTACTO	Beryllium Copper
ACABADO DE CONTACTOS	Gold
CIRCUÍTO	Hexadecimal
MATERIAL DO CORPO	-
TIPO DE ACTUADOR	Rotary with Shaft
NIVEL DO ACTUADOR	Raised

**Etiquetes  
relacionades**

CTS Electronic Components 221ADB16	Distribuidor 221ADB16	Proveïdor 221ADB16
Preu 221ADB16	Quadres 221ADB16	Imatge 221ADB16
Fitxa de dades PDF 221ADB16	Fitxa de descàrrega 221ADB16	Fitxa de dades 221ADB16
Estoc 221ADB16	Compra 221ADB16	Comprar CTS Electronic Components 221ADB16
CTS Electronic Components 221ADB16	Proveïdor CTS Electronic Components	Distribuidor CTS Electronic Components
CTS Electronic Components 221ADB16	CTS Electrocomponents 221ADB16	CTS-Frequency Controls 221ADB16
CTS Resistor Products 221ADB16	CTS Thermal Management Products 221ADB16	Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components 221ADB16

**Productes relacionats**

 <p><b>221ADC16</b> Fabricants: CTS Electronic Components Descripció: SWITCH ROTARY DIP HEX 100MA 50V En estoc: 710 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>221AMB10R</b> Fabricants: CTS Electronic Components Descripció: SWITCH ROTARY DIP BCD 100MA 50V En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>221A011-51-02/164-0CS7133</b> Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity Descripció: BLOW-MOLDED PARTS En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>221AMA16R</b> Fabricants: CTS Electronic Components Descripció: SWITCH ROTARY DIP HEX 100MA 50V En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>221AMB16R</b> Fabricants: CTS Electronic Components Descripció: SWITCH ROTARY DIP HEX 100MA 50V En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>221ADC10</b> Fabricants: CTS Electronic Components Descripció: SWITCH ROTARY DIP BCD 100MA 50V En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>221AMA10R</b> Fabricants: CTS Electronic Components Descripció: SWITCH ROTARY DIP BCD 100MA 50V En estoc: 905 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>221ADA10</b> Fabricants: CTS Electronic Components Descripció: SWITCH ROTARY DIP BCD 100MA 50V En estoc: 809 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>221ADB10</b> Fabricants: CTS Electronic Components Descripció: SWITCH ROTARY DIP BCD 100MA 50V En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>221A011-51/164-0-CS7133</b> Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity Descripció: BLOW-MOLDED PARTS En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>221A011-51-02/164-0</b> Fabricants: Agastat Relays / TE Connectivity Descripció: BLOW-MOLDED PARTS En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>221ADA16</b> Fabricants: CTS Electronic Components Descripció: SWITCH ROTARY DIP HEX 100MA 50V En estoc: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>

