



CTS Electronic Components

## 219-5MST

Número de peza:

219-5MST

Fabricante / Marca:

CTS Electronic Components

Descrición do produto

SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V

Follas de cálculo:

219-5MST.pdf

Estado de RoHS

Sin plomo / RoHS Cumple con

Condición de stock

123471 pcs stock

Enviar desde

Hong Kong

Camiño de expedición

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.

### Especificacións de 219-5MST

NÚMERO DE PEZA	219-5MST
FABRICANTE	CTS Electronic Components
DESCRIPCIÓN	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	123471 pcs
FOLLA DE DATOS	219-5MST.pdf
LAVABLE	Yes
CLASIFICACIÓN DE VOLTAXE	20VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Gull Wing
SERIE	219
PITCH	0.100" (2.54mm), Full
EMPAQUETADO	Tube
OUTROS NOMES	219005MST 2195MST CT2195MST
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-55°C ~ 85°C
NÚMERO DE POSICIÓN	5
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
VIDA MECÁNICA	-
LONXITUDE	0.558" (14.17mm)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ALTURA POR RIBA DA TARXETA	0.170" (4.33mm)
CARACTERÍSTICAS	Epoxy Sealed Terminals, Tape Seal
VIDA ELÉCTRICA	2,000 Cycles
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Dip Switch SPST 5 Position Surface Mount Slide (Standard) Actuator 100mA 20VDC
VALORACIÓN ACTUAL	100mA
MATERIAL DE CONTACTO	Beryllium Copper
ACABADO DE CONTACTOS	Gold
CIRCUÍTO	SPST
MATERIAL DO CORPO	-
TIPO DE ACTUADOR	Slide (Standard)
NIVEL DO ACTUADOR	Raised

### Etiquetas relacionadas

CTS Electronic Components 219-5MST	Distribuidor 219-5MST	Provedor 219-5MST
Prezo 219-5MST	Fotos de 219-5MST	Imaxe 219-5MST
Folla de datos PDF 219-5MST	219-5MST Descargar Datasheet	Folla de datos 219-5MST
Stock 219-5MST	Compra 219-5MST	Compra CTS Electronic Components 219-5MST
CTS Electronic Components 219-5MST	Provedor CTS Electronic Components	Distribuidor CTS Electronic Components
CTS Electronic Components 219-5MST	CTS Electrocomponents 219-5MST	CTS-Frequency Controls 219-5MST
CTS Resistor Products 219-5MST	CTS Thermal Management Products 219-5MST	Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components 219-5MST

### Produtos relacionados

<p><b>219-5MSJRF</b> Fabricantes: CTS Electronic Components Descrición: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 141977 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>219-5MSJF</b> Fabricantes: CTS Electronic Components Descrición: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 174963 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>219-5MSTF</b> Fabricantes: CTS Electronic Components Descrición: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 163107 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>219-5MSTR</b> Fabricantes: CTS Electronic Components Descrición: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 142009 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>219-5MSTJF</b> Fabricantes: CTS Electronic Components Descrición: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 160830 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>219-5MSTJRF</b> Fabricantes: CTS Electronic Components Descrición: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 137890 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>219-5MSJ</b> Fabricantes: CTS Electronic Components Descrición: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 152754 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>219-5MSTJR</b> Fabricantes: CTS Electronic Components Descrición: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 131137 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>219-5MSR</b> Fabricantes: CTS Electronic Components Descrición: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 184023 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>219-5MSRF</b> Fabricantes: CTS Electronic Components Descrición: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 148041 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>219-5MSTJ</b> Fabricantes: CTS Electronic Components Descrición: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 137438 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>219-5MSJR</b> Fabricantes: CTS Electronic Components Descrición: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 137847 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

