



CTS Electronic Components

## 219-5MST

Part Number:	219-5MST
Producent / marka:	CTS Electronic Components
Opis produktu	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V
Arkusze danych:	219-5MST.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	123471 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

## Specyfikacje 219-5MST

PART NUMBER	219-5MST
PRODUCENT	CTS Electronic Components
OPIS	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	123471 pcs
ARKUSZ DANYCH	219-5MST.pdf
ZMYWALNY	Yes
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE	20VDC
TERMINATION STYLE	Gull Wing
SERIA	219
SMOŁA	0.100" (2.54mm), Full
OPAKOWANIA	Tube
INNE NAZWY	219005MST 2195MST CT2195MST
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 85°C
LICZBA BIEGUNÓW	5
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA	-
DŁUGOŚĆ	0.558" (14.17mm)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
WYSOKOŚĆ NAD FORUM	0.170" (4.33mm)
CECHY	Epoxy Sealed Terminals, Tape Seal
ŻYCIE ELEKTRYCZNE	2,000 Cycles
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Dip Switch SPST 5 Position Surface Mount Slide (Standard) Actuator 100mA 20VDC
AKTUALNA OCENA	100mA
MATERIAŁ STYKÓW	Beryllium Copper
KONTAKT FINISH	Gold
OBWÓD	SPST
BODY MATERIAL	-
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Slide (Standard)
POZIOM SIŁOWNIK	Raised

## Powiązane tagi

CTS Electronic Components 219-5MST	Dystrybutor 219-5MST	Dostawca 219-5MST
219-5MST Cena	Zdjęcia 219-5MST	Obraz 219-5MST
Arkusze danych PDF 219-5MST	219-5MST Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 219-5MST
219-5MST Akcje	Kup 219-5MST	Kup CTS Electronic Components 219-5MST
CTS Electronic Components 219-5MST	Dostawca CTS Electronic Components	Dystrybutor 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

## Produkty powiązane

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

