



CTS Electronic Components

## 209-6MSTF

Қисми рақамӣ:

Истеҳсолкунанда / Бренд:

Тавсифи Маҳсулот

Маълумотнома:

Роҳнамо

Гирифтани аз

Роҳи фиристодан

209-6MSTF

CTS Electronic Components

SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V

 209-6MSTF.pdf

 Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН

Гонконг


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



## ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ

Тасвир метавонад намояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.













## Хусусиятҳои 209-6MSTF

ҚИСМИ РАҚАМӢ	209-6MSTF
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	CTS Electronic Components
ТАВСИФИ	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН
РӢЙХАТ	 209-6MSTF.pdf
ШУСТАНИ ОН	Yes
САТҶИ ВОЛГА	20VDC
ТАРЗИ ҚАТЪ	PC Pin
СИЛСИЛА	209
ПITCH	0.100" (2.54mm), Full
ПУРРА	Tube
ДИГАР НОМҶО	209006MSTF 2096MSTF
ҲАРОРАТ	-40°C ~ 85°C
ШУМОРАИ МАНСАБҶО	6
НАВЪИ ТАВАЛЛУД	Through Hole
САТҶИ НОРАСОИИ НУРИҶО (MSL)	1 (Unlimited)
ҲАӢТИ МЕХАНИКӢ	-
ВАҚТИ ПЕШРАВИИ ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	12 Weeks
ДАРОЗИИ	0.658" (16.71mm)
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
БАЛАНДИИ БОЛО ШӢРО	0.190" (4.83mm)
ВИЖАГИҶО	Epoxy Sealed Terminals, Tape Seal
ҲАӢТИ ЭЛЕКТР	2,000 Cycles
ТАВСИФИ МУФАССАЛ	Dip Switch SPST 6 Position Through Hole Slide (Standard) Actuator 100mA 20VDC
РЕЙТИНГҶОИ ҶОРӢ	100mA
ИРТИБОТ БО МАВОД	Beryllium Copper
ТАМОС	Gold
РОҶБАРИЯТ	SPST
МАВҶУДИЯТИ ҶИСМ	-
НАМУДИ АМАЛКУНАНДА	Slide (Standard)
САТҶИ АККРЕДИТИВ	Raised

## Садо Меҳмони "Озодӣ"

CTS Electronic Components 209-6MSTF	Паҳнкунандаи 209-6MSTF	Таъминкунандаи 209-6MSTF
209-6MSTF Нарх	Суратҳои 209-6MSTF	Сурати 209-6MSTF
209-6MSTF PDF маълумотнома	209-6MSTF Боргирии маълумотҳо	Варақаи 209-6MSTF
209-6MSTF саҳҳомӣ	209-6MSTF харед	CTS Electronic Components 209-6MSTF харед
CTS Electronic Components 209-6MSTF	Таъминкунандаи CTS Electronic Components	Паҳнкунандаи CTS Electronic Components
CTS Electronic Components 209-6MSTF	CTS Electrocomponents 209-6MSTF	CTS-Frequency Controls 209-6MSTF
CTS Resistor Products 209-6MSTF	CTS Thermal Management Products 209-6MSTF	Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components 209-6MSTF

## Маҳсулотҳои марбута

 <p><b>209-7ESD</b> Истеҳсолкунандагон: CTS Electronic Components Тавсифи: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Дар фурӯш: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>209-7LPS</b> Истеҳсолкунандагон: CTS Electronic Components Тавсифи: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Дар фурӯш: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>209-6MSF</b> Истеҳсолкунандагон: CTS Electronic Components Тавсифи: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Дар фурӯш: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>209-7ESFD</b> Истеҳсолкунандагон: CTS Electronic Components Тавсифи: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Дар фурӯш: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>209-7ES</b> Истеҳсолкунандагон: CTS Electronic Components Тавсифи: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Дар фурӯш: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>209-7ESF</b> Истеҳсолкунандагон: CTS Electronic Components Тавсифи: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Дар фурӯш: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>209-6MSD</b> Истеҳсолкунандагон: CTS Electronic Components Тавсифи: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Дар фурӯш: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>209-6MSTD</b> Истеҳсолкунандагон: CTS Electronic Components Тавсифи: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Дар фурӯш: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>209-6MST</b> Истеҳсолкунандагон: CTS Electronic Components Тавсифи: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Дар фурӯш: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>209-6MSFD</b> Истеҳсолкунандагон: CTS Electronic Components Тавсифи: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Дар фурӯш: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>209-6MSTFD</b> Истеҳсолкунандагон: CTS Electronic Components Тавсифи: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Дар фурӯш: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>209-6MS</b> Истеҳсолкунандагон: CTS Electronic Components Тавсифи: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Дар фурӯш: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>

