





CTS Electronic Components


219-2MSTJR

Numero di parte:	219-2MSTJR
Costruttore / Marca:	CTS Electronic Components
Descrizione del prodotto	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V
Schede tecniche:	 219-2MSTJR.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	208546 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di 219-2MSTJR

NUMERO DI PARTE	219-2MSTJR
FABBRICANTE	CTS Electronic Components
DESCRIZIONE	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	208546 pcs
SCHEDA DATI	 219-2MSTJR.pdf
LAVABILE	Yes
TENSIONE NOMINALE	20VDC
STILE DI TERMINAZIONE	J Lead
SERIE	219
INTONAZIONE	0.100" (2.54mm), Full
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
ALTRI NOMI	219002MSTJR 2192MSTJR
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-55°C ~ 85°C
NUMERO DI POSIZIONI	2
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
DURATA MECCANICA	-
LUNGHEZZA	0.258" (6.55mm)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ALTEZZA SOPRA LA SCHEDA	0.210" (5.33mm)
CARATTERISTICHE	Epoxy Sealed Terminals, Tape Seal
DURATA ELETTRICA	2,000 Cycles
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Dip Switch SPST 2 Position Surface Mount Slide (Standard) Actuator 100mA 20VDC
VALUTAZIONE ATTUALE	100mA
MATERIALE DEL CONTATTO	Beryllium Copper
FINITURA CONTATTO	Gold
CIRCUITO	SPST
MATERIALE CORPO	-
TIPO DI ATTUATORE	Slide (Standard)
LIVELLO ATTUATORE	Raised

Tag correlati

CTS Electronic Components 219-2MSTJR	Distributore 219-2MSTJR	Fornitore 219-2MSTJR
Prezzo 219-2MSTJR	Immagini 219-2MSTJR	Immagine 219-2MSTJR
Scheda tecnica 219-2MSTJR PDF	219-2MSTJR Scarica la scheda tecnica	Datasheet 219-2MSTJR
Azione 219-2MSTJR	Acquista 219-2MSTJR	Acquista CTS Electronic Components 219-2MSTJR
CTS Electronic Components 219-2MSTJR	Fornitore CTS Electronic Components	Distributore CTS Electronic Components
CTS Electronic Components 219-2MSTJR	CTS Electrocomponents 219-2MSTJR	CTS-Frequency Controls 219-2MSTJR
CTS Resistor Products 219-2MSTJR	CTS Thermal Management Products 219-2MSTJR	Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components 219-2MSTJR

prodotti correlati

 <p>219-2MSR Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V disponibile: 248468 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>219-3-1-41-4-9-100 Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: CIR BRKR MAG-HYDR 100A 240VAC disponibile: 234 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>219-3-1-41-4-3-30 Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: CIR BRKR MAG-HYDR disponibile: 299 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>219-2MSTJF Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V disponibile: 174003 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>219-2MSTR Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V disponibile: 241746 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>219-2MSTRF Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V disponibile: 212497 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>219-2MSTF Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V disponibile: 209725 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>219-2MST Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V disponibile: 177820 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>219-3-1-41-4-9-60 Produttori: Sensata Technologies, Airpax Descrizione: CIR BRKR MAG-HYDR disponibile: 231 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>219-2MSRF Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V disponibile: 257133 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>219-2MSTJ Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V disponibile: 211580 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>219-2MSTJRF Produttori: CTS Electronic Components Descrizione: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V disponibile: 190259 pcs</p> <p>RFQ</p>

