



CTS Electronic Components

209-4LPSTFD

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Stock egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

209-4LPSTFD

CTS Electronic Components

SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V

 209-4LPSTFD.pdf

 Lead free / RoHS betez

222296 pcs stock


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.












209-4LPSTFDren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	209-4LPSTFD
FABRIKATZAILEA	CTS Electronic Components
DESKRIBAPENA	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	222296 pcs
DATUEN FITXA	 209-4LPSTFD.pdf
GARBI DAITEKEEN	Yes
TENTSIOAREN BALORAZIOA	20VDC
AMAIERA ESTILOA	PC Pin
SERIES	209
PITCH	0.100" (2.54mm), Full
PACKAGING	Tube
BESTE IZENAK	209004LPSTFD 2094LPSTFD
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
POSIZIO KOPURUA	4
MUNTAKETA MOTA	Through Hole
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
BIZITZA MEKANIKOA	-
LUZERA	0.458" (11.63mm)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
KONTSEILUKO GOIAN	0.180" (4.57mm)
EZAUGARRIAK	Epoxy Sealed Terminals, Tape Seal
BIZITZA ELEKTRIKOA	2,000 Cycles
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Dip Switch SPST 4 Position Through Hole Slide (Standard) Actuator 100mA 20VDC
UNEKO BALORAZIOA	100mA
HARREMANETARAKO MATERIALA	Beryllium Copper
KONTAKTUA AMAITU	Gold
ZIRKUITUA	SPST
GORPUTZAREN MATERIALA	-
EKINTZA MOTA	Slide (Standard)
EKINTZA MAILA	Flush, Recessed

Erlazionatutako etiketak

CTS Electronic Components 209-4LPSTFD	209-4LPSTFD banatzailea	209-4LPSTFD hornitzailea
209-4LPSTFD Prezioa	209-4LPSTFD irudiak	209-4LPSTFD Irudia
209-4LPSTFD PDF fitxa	209-4LPSTFD Deskargatu fitxa	209-4LPSTFD Datasheet
209-4LPSTFD Stock	Erosi 209-4LPSTFD	Erosi CTS Electronic Components 209-4LPSTFD
CTS Electronic Components 209-4LPSTFD	CTS Electronic Components hornitzailea	CTS Electronic Components banatzailea
CTS Electronic Components 209-4LPSTFD	CTS Electrocomponents 209-4LPSTFD	CTS-Frequency Controls 209-4LPSTFD
CTS Resistor Products 209-4LPSTFD	CTS Thermal Management Products 209-4LPSTFD	Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components 209-4LPSTFD

Produktu erlazioatuak

 <p>209-4MSD fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Stockean: 238918 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>209-4MS fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Stockean: 123849 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>209-4LPSTD fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Stockean: 192584 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>209-4LPSD fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Stockean: 194703 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>209-4LPST fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Stockean: 110735 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>209-4MSF fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Stockean: 232225 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>209-4MSTD fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Stockean: 229721 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>209-4MST fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Stockean: 176675 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>209-4LPSTF fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Stockean: 221321 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>209-4MSFD fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Stockean: 220968 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>209-4LPSP fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Stockean: 189045 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>209-4LPSPD fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Stockean: 222403 pcs</p> <p>RFQ</p>

