





CTS Electronic Components


209-4LPSTD

Número da peça:	209-4LPSTD
Fabricante / Marca:	CTS Electronic Components
Descrição do Produto	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V
Folhas de dados:	 209-4LPSTD.pdf
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	192584 pcs stock
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.













Especificações do 209-4LPSTD

NÚMERO DA PEÇA	209-4LPSTD
FABRICANTE	CTS Electronic Components
DESCRIÇÃO	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	192584 pcs
FICHA DE DADOS	 209-4LPSTD.pdf
LAVÁVEL	Yes
REGIME DE TENSÃO	20VDC
ESTILO DE ACABAMENTO	PC Pin
SÉRIE	209
BREU	0.100" (2.54mm), Full
EMBALAGEM	Tube
OUTROS NOMES	209004LPSTD 2094LPSTD
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
NÚMERO DE POSIÇÕES	4
TIPO DE MONTAGEM	Through Hole
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
VIDA MECÂNICA	-
COMPRIMENTO	0.458" (11.63mm)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ALTURA ACIMA DA PLACA	0.180" (4.57mm)
CARACTERÍSTICAS	Epoxy Sealed Terminals, Tape Seal
VIDA ELÉTRICA	2,000 Cycles
DESCRIÇÃO DETALHADA	Dip Switch SPST 4 Position Through Hole Slide (Standard) Actuator 100mA 20VDC
POTÊNCIA NOMINAL	100mA
MATERIAL DE CONTATO	Beryllium Copper
CONTACTAR FINISH	Gold
O CIRCUITO	SPST
MATERIAL DO CORPO	-
TIPO DE ATUADOR	Slide (Standard)
ATUADOR NÍVEL	Flush, Recessed

Tags relacionadas

CTS Electronic Components 209-4LPSTD	Distribuidor 209-4LPSTD	Fornecedor 209-4LPSTD
Preço 209-4LPSTD	Fotos de 209-4LPSTD	Imagem 209-4LPSTD
Folha de dados em PDF 209-4LPSTD	Folha de dados do download de 209-4LPSTD	Folha de dados 209-4LPSTD
Estoque 209-4LPSTD	Compre 209-4LPSTD	Compre CTS Electronic Components 209-4LPSTD
CTS Electronic Components 209-4LPSTD	Fornecedor CTS Electronic Components	Distribuidor CTS Electronic Components
CTS Electronic Components 209-4LPSTD	CTS Electrocomponents 209-4LPSTD	CTS-Frequency Controls 209-4LPSTD
CTS Resistor Products 209-4LPSTD	CTS Thermal Management Products 209-4LPSTD	Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components 209-4LPSTD

produtos relacionados

 <p>209-4LPSTFD Fabricantes: CTS Electronic Components Descrição: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Em estoque: 222296 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>209-4MS Fabricantes: CTS Electronic Components Descrição: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Em estoque: 123849 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>209-4MSD Fabricantes: CTS Electronic Components Descrição: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Em estoque: 238918 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>209-4MSF Fabricantes: CTS Electronic Components Descrição: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Em estoque: 232225 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>209-4LPSD Fabricantes: CTS Electronic Components Descrição: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Em estoque: 194703 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>209-4ESFD Fabricantes: CTS Electronic Components Descrição: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Em estoque: 188567 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>209-4LPSPF Fabricantes: CTS Electronic Components Descrição: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Em estoque: 189045 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>209-4LPSPFD Fabricantes: CTS Electronic Components Descrição: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Em estoque: 222403 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>209-4MSFD Fabricantes: CTS Electronic Components Descrição: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Em estoque: 220968 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>209-4LPSTF Fabricantes: CTS Electronic Components Descrição: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Em estoque: 221321 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>209-4LPS Fabricantes: CTS Electronic Components Descrição: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Em estoque: 204716 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>209-4LPST Fabricantes: CTS Electronic Components Descrição: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V Em estoque: 110735 pcs</p> <p>RFQ</p>

