



CTS Electronic Components

## 206-2RAST

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

206-2RAST

CTS Electronic Components

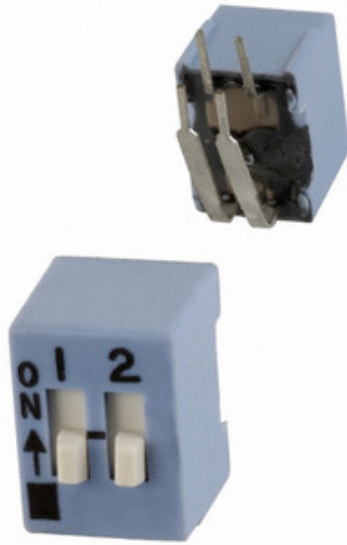
SWITCH SLIDE DIP SPST 50MA 24V

 206-2RAST.pdf

 Lead free / RoHS betez


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.






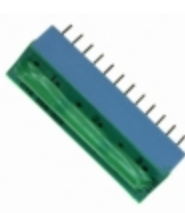






## 206-2RASTren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	206-2RAST
FABRIKATZAILEA	CTS Electronic Components
DESKRIBAPENA	SWITCH SLIDE DIP SPST 50MA 24V
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 206-2RAST.pdf
GARBI DAITEKEEN	Yes
TENTSIOAREN BALORAZIOA	24VDC
AMAIERA ESTILOA	PC Pin
SERIES	206RA
PITCH	0.100" (2.54mm), Full
PACKAGING	Tube
BESTE IZENAK	206002RAST 2062RAST CT2062RAST
TENPERATURA OPERATIBOA	-55°C ~ 85°C
POSIZIO KOPURUA	2
MUNTAKETA MOTA	Through Hole, Right Angle
BIZITZA MEKANIKOA	-
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	8 Weeks
LUZERA	0.286" (7.26mm)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
KONTSEILUKO GOIAN	0.400" (10.16mm)
EZAUGARRIAK	Epoxy Sealed Terminals, Tape Seal
BIZITZA ELEKTRIKOA	10,000 Cycles
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Dip Switch SPST 2 Position Through Hole, Right Angle Slide (Standard) Actuator 50mA 24VDC
UNEKO BALORAZIOA	50mA
HARREMANETARAKO MATERIALA	-
KONTAKTUA AMAITU	Gold
ZIRKUITUA	SPST
GORPUTZAREN MATERIALA	Plastic
EKINTZA MOTA	Slide (Standard)
EKINTZA MAILA	Raised

## Erlazionatutako etiketak

CTS Electronic Components 206-2RAST	206-2RAST banatzailea	206-2RAST hornitzailea
206-2RAST prezioa	206-2RAST Irudiak	206-2RAST irudia
206-2RAST PDF Fitxa	206-2RAST Deskargatu Fitxa	206-2RAST Fitxa-orria
206-2RAST Stock	Erosi 206-2RAST	Erosi CTS Electronic Components 206-2RAST
CTS Electronic Components 206-2RAST	CTS Electronic Components hornitzailea	CTS Electronic Components Banatzailea
CTS Electronic Components 206-2RAST	CTS Electrocomponents 206-2RAST	CTS-Frequency Controls 206-2RAST
CTS Resistor Products 206-2RAST	CTS Thermal Management Products 206-2RAST	Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components 206-2RAST

## Produktu erlazionatuak

 <b>206-2S</b> fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 50MA 24V Stockean: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>206-2RA</b> fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 50MA 24V Stockean: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>206-312RA</b> fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP 3PST 50MA 24V Stockean: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>206-2E</b> fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 50MA 24V Stockean: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>206-2ES</b> fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 50MA 24V Stockean: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>206-223ST</b> fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP DPDT 50MA 24V Stockean: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>206-3</b> fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 50MA 24V Stockean: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>206-311ST</b> fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP 3PST 50MA 24V Stockean: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>206-2ST</b> fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 50MA 24V Stockean: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>206-2RAS</b> fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 50MA 24V Stockean: Out stock <a href="#">RFQ</a>
 <b>206-2LPST</b> fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP SPST 50MA 24V Stockean: Out stock <a href="#">RFQ</a>	 <b>206-312</b> fabrikatzaileak: CTS Electronic Components deskribapena: SWITCH SLIDE DIP 3PST 50MA 24V Stockean: Out stock <a href="#">RFQ</a>