





CTS Electronic Components


219-12ESRF

Número de pieza:	219-12ESRF
Fabricante / Marca:	CTS Electronic Components
Descripción del producto	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V
Hojas de datos:	 219-12ESRF.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock	122579 pcs stock
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de 219-12ESRF

NÚMERO DE PIEZA	219-12ESRF
FABRICANTE	CTS Electronic Components
DESCRIPCIÓN	SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
CANTIDAD DISPONIBLE	122579 pcs
FICHA DE DATOS	 219-12ESRF.pdf
LAVABLE	No
VOLTAJE	20VDC
ESTILO DE TERMINACIÓN	Gull Wing
SERIE	219
TONO	0.100" (2.54mm), Full
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
OTROS NOMBRES	219012ESRF 21912ESRF
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-55°C ~ 85°C
NÚMERO DE POSICIONES	12
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
LA VIDA MECÁNICA	-
LONGITUD	1.258" (31.95mm)
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ALTURA SOBRE PLACA	0.184" (4.67mm)
CARACTERÍSTICAS	Epoxy Sealed Terminals
VIDA ELÉCTRICA	2,000 Cycles
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Dip Switch SPST 12 Position Surface Mount Slide (Standard) Actuator 100mA 20VDC
VALORACIÓN ACTUAL	100mA
MATERIAL DE LOS CONTACTOS	Beryllium Copper
ACABADO DE CONTACTOS	Gold
CIRCUITO	SPST
CUERPO MATERIAL	-
TIPO DE ACTUADOR	Slide (Standard)
NIVEL ACTUADOR	Raised

Tags relacionados

CTS Electronic Components 219-12ESRF	Distribuidor 219-12ESRF	Proveedor 219-12ESRF
Precio 219-12ESRF	219-12ESRF Imágenes	Imagen 219-12ESRF
Hoja de datos PDF 219-12ESRF	Descargar la hoja de datos de 219-12ESRF	Hoja de datos 219-12ESRF
219-12ESRF Stock	Comprar 219-12ESRF	Comprar CTS Electronic Components 219-12ESRF
CTS Electronic Components 219-12ESRF	Proveedor CTS Electronic Components	Distribuidor CTS Electronic Components
CTS Electronic Components 219-12ESRF	CTS Electrocomponents 219-12ESRF	CTS-Frequency Controls 219-12ESRF
CTS Resistor Products 219-12ESRF	CTS Thermal Management Products 219-12ESRF	Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components 219-12ESRF

Productos relacionados

 <p>219-12LPSJ Fabricantes: CTS Electronic Components Descripción: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 96850 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>219-12LPSJRF Fabricantes: CTS Electronic Components Descripción: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 97060 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>219-12ESJF Fabricantes: CTS Electronic Components Descripción: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 109647 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>219-12ESJRF Fabricantes: CTS Electronic Components Descripción: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 92929 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>219-12ESR Fabricantes: CTS Electronic Components Descripción: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 103982 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>219-12LPSJF Fabricantes: CTS Electronic Components Descripción: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 97219 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>219-12LPS Fabricantes: CTS Electronic Components Descripción: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 131450 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>219-12ESJR Fabricantes: CTS Electronic Components Descripción: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 95815 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>219-12LPSJR Fabricantes: CTS Electronic Components Descripción: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 89210 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>219-12ESF Fabricantes: CTS Electronic Components Descripción: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 115492 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>219-12LPSF Fabricantes: CTS Electronic Components Descripción: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 130407 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>219-12ESJ Fabricantes: CTS Electronic Components Descripción: SWITCH SLIDE DIP SPST 100MA 20V En stock: 90150 pcs</p> <p>RFQ</p>

