



C&K

TPA511GLFS

Part Number:

TPA511GLFS

Producent / marka:

C&K

Opis produktu

SWITCH NAVIGATION 50MA 24V

Arkusze danych:

 TPA511GLFS.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong


Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



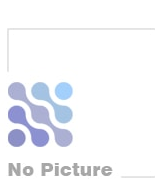
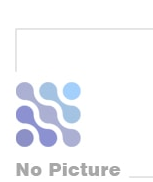



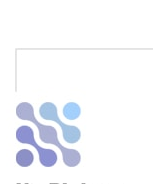

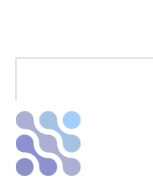

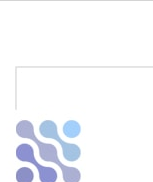
Specyfikacje TPA511GLFS

PART NUMBER	TPA511GLFS
PRODUCENT	C&K
OPIS	SWITCH NAVIGATION 50MA 24V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 TPA511GLFS.pdf
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - DC	24V
NAPIĘCIE - DOSTAWA	-
RODZAJ	Navigation Switch, 2 - Axis
TERMINATION STYLE	Gull Wing
FUNKCJI PRZEŁĄCZNIKA	4-Way Directional, Center Select
SERIA	TPA
WYCIĘCIE W PANELU WYMIARY	-
WYDAJNOŚĆ	Digital (Mechanical Switch)
INNE NAZWY	401-1130-6
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
SIŁA ROBOCZA	180/400gf
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA	200,000 Cycles
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
FUNKCJE, EXTRA	-
CECHY	-
ŻYCIE ELEKTRYCZNE	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	Navigation Switch, 2 - Axis Digital (Mechanical Switch) Output
AKTUALNA OCENA	50mA (DC)
MATERIAŁ STYKÓW	-
KONTAKT FINISH	Silver
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Plunger for Cap

Powiązane tagi

C&K TPA511GLFS	Dystrybutor TPA511GLFS	Dostawca TPA511GLFS
Cena TPA511GLFS	Zdjęcia TPA511GLFS	Obraz TPA511GLFS
Arkusze danych TPA511GLFS PDF	TPA511GLFS Pobierz arkusz danych	Arkusze danych TPA511GLFS
Zdjęcie TPA511GLFS	Kup TPA511GLFS	Kup C&K TPA511GLFS
C&K TPA511GLFS	C&K Dostawca	Dystrybutor C&K
C&K TPA511GLFS	C&K Components TPA511GLFS	

Produkty powiązane

 <p>TPA5052EVM Producent: N/A Opis: EVAL MODULE FOR TPA5052 Na stanie: 401 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPA5051RSATG4 Producent: N/A Opis: IC DGTL AUDIO DELAY 4CH 16-VQFN Na stanie: 24425 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPA5051RSAT Producent: N/A Opis: IC DGTL AUDIO DELAY 4CH 16-VQFN Na stanie: 20740 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPA5051RSAR Producent: N/A Opis: IC DGTL AUDIO DELAY 4CH 16-VQFN Na stanie: 30656 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPA513GPLFG Producent: C&K Opis: SWITCH NAVIGATION 10MA 24V Na stanie: 5257 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPA6010A4PWP Producent: N/A Opis: IC AMP AUDIO PWR 2.7W AB 28TSSOP Na stanie: 18501 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPA511GPLFS Producent: C&K Opis: SWITCH NAVIGATION 50MA 24V Na stanie: 5320 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPA5052RSAR Producent: N/A Opis: IC DGTL AUD LIPSYNC DELAY 16VQFN Na stanie: 29965 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPA513GLFG Producent: C&K Opis: SWITCH NAVIGATION 10MA 24V Na stanie: 5551 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPA6010A4PWP Producent: N/A Opis: IC AMP AUDIO PWR 2.7W AB 28TSSOP Na stanie: 31038 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TPA6010A4EVM Producent: N/A Opis: EVAL MOD FOR TPA6010A4 Na stanie: 1818 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TPA5052RSAT Producent: N/A Opis: IC DGTL AUD LIPSYNC DELAY 16VQFN Na stanie: 24596 pcs</p> <p>RFQ</p>