




APEM Inc.

TS6A1U00A

Part Number:	TS6A1U00A
Producent / marka:	APEM Inc.
Opis produktu	SWITCH THMBSTK PUSHBUTTON HALL
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje TS6A1U00A

PART NUMBER	TS6A1U00A
PRODUCENT	APEM Inc.
OPIS	SWITCH THMBSTK PUSHBUTTON HALL
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	5VDC
RODZAJ	Thumbstick, 1 - Axis
TERMINATION STYLE	Wire Leads
FUNKCJI PRZEŁĄCZNIKA	2-Way Directional, Center Select
SERIA	TS
WYCIECIE W PANELU WYMIARY	Circular - 25.65mm Dia
WYDAJNOŚĆ	Analog (Hall Effect)
INNE NAZWY	1040-1046 TS-6A1U00A
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
SIŁA ROBOCZA	310gf
RODZAJ MOCOWANIA	Panel Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA	1,000,000 Cycles
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	5 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IP67/69K - Dust Tight, Water Resistant, Waterproof
FUNKCJE, EXTRA	-
CECHY	-
ŻYCIE ELEKTRYCZNE	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Thumbstick, 1 - Axis Analog (Hall Effect) Output
AKTUALNA OCENA	-
MATERIAŁ STYKÓW	-
KONTAKT FINISH	-
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Pushbutton

Powiązane tagi

APEM Inc. TS6A1U00A	Dystrybutor TS6A1U00A	Dostawca TS6A1U00A
Cena TS6A1U00A	Zdjęcia TS6A1U00A	Obraz TS6A1U00A
Arkusz danych TS6A1U00A PDF	TS6A1U00A Pobierz arkusz danych	Arkusz danych TS6A1U00A
Zdjęcie TS6A1U00A	Kup TS6A1U00A	Kup APEM Inc. TS6A1U00A
APEM Inc. TS6A1U00A	APEM Inc. Dostawca	Dystrybutor APEM Inc.
APEM Inc. TS6A1U00A	APEM Components, LLC TS6A1U00A	APEM Components, LLC TS6A1U00A

Produkty powiązane

 <p>TS68EN360VA33L Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MPU CPU32 33MHZ 240CERQUAD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TS6K80HD3G Producent: TSC (Taiwan Semiconductor) Opis: BRIDGE RECT 1PHASE 800V 6A TS4K Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TS6K40 D3G Producent: TSC (Taiwan Semiconductor) Opis: BRIDGE RECT 1PHASE 400V 6A TS4K Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TS6K80 D3G Producent: TSC (Taiwan Semiconductor) Opis: BRIDGE RECT 1PHASE 800V 6A TS4K Na stanie: 985 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TS6A1P00A Producent: APEM Inc. Opis: SWITCH THMBSTK PUSHBUTTON HALL Na stanie: 23 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TS6A1S00A Producent: APEM Inc. Opis: SWITCH THMBSTK PUSHBUTTON HALL Na stanie: 21 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TS6K40HD3G Producent: TSC (Taiwan Semiconductor) Opis: BRIDGE RECT 1PHASE 400V 6A TS4K Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TS6A1S02A Producent: APEM Inc. Opis: SWITCH THMBSTK PUSHBUTTON HALL Na stanie: 16 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TS68EN360VA25L Producent: Micrel / Microchip Technology Opis: IC MPU CPU32 25MHZ 240CERQUAD Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TS6K60 D3G Producent: TSC (Taiwan Semiconductor) Opis: BRIDGE RECT 1PHASE 600V 6A TS4K Na stanie: 818 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TS6A1S08A Producent: APEM Inc. Opis: SWITCH THMBSTK PUSHBUTTON HALL Na stanie: 11 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TS6K60HD3G Producent: TSC (Taiwan Semiconductor) Opis: BRIDGE RECT 1PHASE 600V 6A TS4K Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>