




APEM Inc.

TSAA1S08A

Part Number:	TSAA1S08A
Producent / marka:	APEM Inc.
Opis produktu	SWITCH THMBSTK MULTI HALL EFFECT
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje TSAA1S08A

PART NUMBER	TSAA1S08A
PRODUCENT	APEM Inc.
OPIS	SWITCH THMBSTK MULTI HALL EFFECT
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	5VDC
RODZAJ	Thumbstick, 2 - Axis
TERMINATION STYLE	Wire Leads
FUNKCJI PRZEŁĄCZNIKA	4-Way Directional
SERIA	TS
WYCIECIE W PANELU WYMIARY	Circular - 25.65mm Dia
WYDAJNOŚĆ	Analog (Hall Effect)
INNE NAZWY	1040-1043 TS-AA1S08A
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, 2 - Axis Analog (Hall Effect) Output
AKTUALNA OCENA	-
MATERIAŁ STYKÓW	-
KONTAKT FINISH	-
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Multiple

Powiązane tagi

APEM Inc. TSAA1S08A	Dystrybutor TSAA1S08A	Dostawca TSAA1S08A
Cena TSAA1S08A	Zdjęcia TSAA1S08A	Obraz TSAA1S08A
Arkusz danych TSAA1S08A PDF	TSAA1S08A Pobierz arkusz danych	Arkusz danych TSAA1S08A
Zdjęcie TSAA1S08A	Kup TSAA1S08A	Kup APEM Inc. TSAA1S08A
APEM Inc. TSAA1S08A	APEM Inc. Dostawca	Dystrybutor APEM Inc.
APEM Inc. TSAA1S08A	APEM Components, LLC TSAA1S08A	APEM Components, LLC TSAA1S08A

Produkty powiązane

 <p>TSAB9F331DT Producenci: CTS Electronic Components Opis: CRYSTAL 8.192000 MHZ Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSAL0001 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: LOGIC ANALYZER USB 8CH 24MHZ Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSAA1P00A Producenci: APEM Inc. Opis: SWITCH THMBSTK MULTI HALL EFFECT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSAA1U02A Producenci: APEM Inc. Opis: SWITCH THMBSTK MULTI HALL EFFECT Na stanie: 72 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSAB-40 Producenci: Jonard Tools Opis: THERMAL STRIPPER ADJ BLADE Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSAA1G00A Producenci: APEM Inc. Opis: SWITCH THMBSTK MULTI HALL EFFECT Na stanie: 10 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSAA1S00A Producenci: APEM Inc. Opis: SWITCH THMBSTK MULTI HALL EFFECT Na stanie: 61 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSAA1S09A Producenci: APEM Inc. Opis: SWITCH THMBSTK MULTI HALL EFFECT Na stanie: 18 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSAA1U00A Producenci: APEM Inc. Opis: SWITCH THMBSTK MULTI HALL EFFECT Na stanie: 11 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSAB9F331ET Producenci: CTS Electronic Components Opis: CRYSTAL 8.192000 MHZ Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>TSAL0002 Producenci: Micrel / Microchip Technology Opis: LOGIC ANALYZER USB 16CH 100MHZ Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>TSAA1S02A Producenci: APEM Inc. Opis: SWITCH THMBSTK MULTI HALL EFFECT Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>