



APEM Inc.

## TS6A1U00A

Varenummer:	TS6A1U00A
Producent / Mærke:	APEM Inc.
Produkt beskrivelse	SWITCH THMBSTK PUSHBUTTON HALL
Dataark:	
RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Lager tilstand	775 pcs stock
Skib fra	Hong Kong
Forsendelsesmåde	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANMODNING OM TILBUD**

Billede kan være repræsentation. Se specifikationer for produktdetaljer.

### Specifikationer for TS6A1U00A

VARENUMMER	TS6A1U00A
FABRIKANT	APEM Inc.
BESKRIVELSE	SWITCH THMBSTK PUSHBUTTON HALL
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Blyfri / RoHS-kompatibel
M/ENGDE TILG/ENGELIG	775 pcs
DATABLAD	
SPÆNDING - SUPPLY	5VDC
TYPE	Thumbstick, 1 - Axis
AFSLUTNINGSSSTIL	Wire Leads
SKIFTFUNKTION	2-Way Directional, Center Select
SERIE	TS
PANEL CUTOUT DIMENSIONER	Circular - 25.65mm Dia
PRODUKTION	Analog (Hall Effect)
ANDRE NAVNE	1040-1046 TS-6A1U00A
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
OPERATING FORCE	310gf
MONTERINGSTYPE	Panel Mount
FUGTFØLSOMHEDSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MEKANISK LIV	1,000,000 Cycles
BLYFRI STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67/69K - Dust Tight, Water Resistant, Waterproof
FUNKTIONER, EKSTRA	-
FUNKTIONER	-
ELEKTRISK LIV	-
DETALJERET BESKRIVELSE	Thumbstick, 1 - Axis Analog (Hall Effect) Output
NUVÆRENDE VURDERING	-
KONTAKTMATERIALE	-
KONTAKT AFSLUT	-
AKTUATOR TYPE	Pushbutton

### Relaterede tags

APEM Inc. TS6A1U00A	TS6A1U00A Distributør	TS6A1U00A Leverandør
TS6A1U00A pris	TS6A1U00A Billeder	TS6A1U00A Image
TS6A1U00A PDF Datablad	TS6A1U00A Download datablad	TS6A1U00A datablad
TS6A1U00A lager	Køb TS6A1U00A	Køb APEM Inc. TS6A1U00A
APEM Inc. TS6A1U00A	APEM Inc. Leverandør	APEM Inc. Distributør
APEM Inc. TS6A1U00A	APEM Components, LLC TS6A1U00A	APEM Components, LLC TS6A1U00A

### Relaterede produkter

<p><b>TS6K80HD3G</b>                  producenter: TSC (Taiwan Semiconductor)                  Beskrivelse: BRIDGE RECT 1PHASE 800V 6A TS4K                  På lager: 336771 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TS6K40 D3G</b>                  producenter: TSC (Taiwan Semiconductor)                  Beskrivelse: BRIDGE RECT 1PHASE 400V 6A TS4K                  På lager: 293290 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TS6K80 D3G</b>                  producenter: TSC (Taiwan Semiconductor)                  Beskrivelse: BRIDGE RECT 1PHASE 800V 6A TS4K                  På lager: 99518 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TS68EN360VA33L</b>                  producenter: Micrel / Microchip Technology                  Beskrivelse: IC MPU CPU32 33MHZ 240CERQUAD                  På lager: 5584 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TS6A1S08A</b>                  producenter: APEM Inc.                  Beskrivelse: SWITCH THMBSTK PUSHBUTTON HALL                  På lager: 483 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TS6A1S00A</b>                  producenter: APEM Inc.                  Beskrivelse: SWITCH THMBSTK PUSHBUTTON HALL                  På lager: 776 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TS6K40HD3G</b>                  producenter: TSC (Taiwan Semiconductor)                  Beskrivelse: BRIDGE RECT 1PHASE 400V 6A TS4K                  På lager: 335690 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TS6K60 D3G</b>                  producenter: TSC (Taiwan Semiconductor)                  Beskrivelse: BRIDGE RECT 1PHASE 600V 6A TS4K                  På lager: 101785 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TS68EN360VA25L</b>                  producenter: Micrel / Microchip Technology                  Beskrivelse: IC MPU CPU32 25MHZ 240CERQUAD                  På lager: 7015 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TS6K60HD3G</b>                  producenter: TSC (Taiwan Semiconductor)                  Beskrivelse: BRIDGE RECT 1PHASE 600V 6A TS4K                  På lager: 344421 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>TS6A1S02A</b>                  producenter: APEM Inc.                  Beskrivelse: SWITCH THMBSTK PUSHBUTTON HALL                  På lager: 721 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>TS6A1P00A</b>                  producenter: APEM Inc.                  Beskrivelse: SWITCH THMBSTK PUSHBUTTON HALL                  På lager: 673 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

