



APEM Inc.

## ICP3FAD2

Part Number:	ICP3FAD2
Producent / marka:	APEM Inc.
Opis produktu	SWITCH PUSH SPST-NO 5A 48V
Arkusze danych:	<a href="#">1.ICP3FAD2.pdf</a> <a href="#">2.ICP3FAD2.pdf</a>
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.












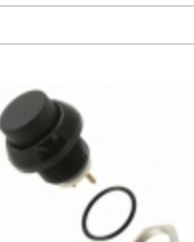
### Specyfikacje ICP3FAD2

PART NUMBER	ICP3FAD2
PRODUCENT	APEM Inc.
OPIS	SWITCH PUSH SPST-NO 5A 48V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.ICP3FAD2.pdf</a> <a href="#">2.ICP3FAD2.pdf</a>
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - DC	28V
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - AC	48V
RODZAJ	Standard
TERMINATION STYLE	Wire Leads
FUNKCJI PRZEŁĄCZNIKA	Off-Mom
SERIA	IC
WYCIECIE W PANELU WYMIARY	Circular - 13.60mm Dia
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	679-3107
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
RODZAJ MOCOWANIA	Panel Mount, Front
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA	1,000,000 Cycles
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IP67 - Dust Tight, Waterproof
OŚWIETLENIE NAPIĘCIE (NOMINALNA)	-
OŚWIETLENIE TYP, KOLOR	-
CECHY	Epoxy Sealed Terminals
ŻYCIE ELEKTRYCZNE	500,000 Cycles
SZCZEGÓLOWY OPIS	Pushbutton Switch SPST-NO Standard Panel Mount, Front
AKTUALNA OCENA	500mA (AC), 5A (DC)
KOLOR - ACTUATOR / CAP	Black
OBWÓD	SPST-NO
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Round, Button

### Powiązane tagi

APEM Inc. ICP3FAD2	Dystrybutor ICP3FAD2	Dostawca ICP3FAD2
Cena ICP3FAD2	Zdjęcia ICP3FAD2	Obraz ICP3FAD2
Arkusze danych ICP3FAD2 PDF	ICP3FAD2 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych ICP3FAD2
Zdjęcie ICP3FAD2	Kup ICP3FAD2	Kup APEM Inc. ICP3FAD2
APEM Inc. ICP3FAD2	APEM Inc. Dostawca	Dystrybutor APEM Inc.
APEM Inc. ICP3FAD2	APEM Components, LLC ICP3FAD2	APEM Components, LLC ICP3FAD2

### Produkty powiązane

 <p><b>ICP3PAD2</b>          Producent: APEM Inc.          Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 5A 48V          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ICP-S1.8TN</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: FUSE BRD MNT 1.8A 50VAC/VDC 2SMD          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ICP-N70T104</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: FUSE BRD MNT 2.5A 50VAC/VDC RAD          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ICP3SAD2</b>          Producent: APEM Inc.          Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 5A 48V          Na stanie: 24 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ICP3FAD2104</b>          Producent: APEM Inc.          Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 5A 48V          Na stanie: 64 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ICP-S0.5TN</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: FUSE BRD MNT 500MA 50VAC/VDC SMD          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ICP3FAD2101</b>          Producent: APEM Inc.          Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 5A 48V          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ICP-S2.3TN</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: FUSE BRD MNT 2.3A 50VAC/VDC 2SMD          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ICP-S0.7TN</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: FUSE BRD MNT 700MA 50VAC/VDC SMD          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ICP-S1.0TN</b>          Producent: LAPIS Semiconductor          Opis: FUSE BOARD MNT 1A 50VAC/VDC 2SMD          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ICP3PAD2100</b>          Producent: APEM Inc.          Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 5A 48V          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ICP3PAD2104</b>          Producent: APEM Inc.          Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 5A 48V          Na stanie: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>