

Schurter

CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S

Part Number:	CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S
Producent / marka:	Schurter
Opis produktu	SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V
Arkusze danych:	CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	5588 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S

PART NUMBER	CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S
PRODUCENT	Schurter
OPIS	SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	5588 pcs
ARKUSZ DANYCH	CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S.pdf
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - DC	60V
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - AC	42V
RODZAJ	Capacitive, Illuminated
TERMINATION STYLE	Wire Leads
FUNKCJI PRZEŁĄCZNIKA	Off-Mom
SERIA	CPS
WYCIECIE W PANELU WYMIARY	Circular - 16.10mm Dia
OPAKOWANIA	Bulk
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 60°C
RODZAJ MOCOWANIA	Panel Mount, Front
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
TRWAŁOŚĆ MECHANICZNA	-
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IP67 - Dust Tight, Waterproof
OŚWIETLENIE NAPIĘCIE (NOMINALNA)	5 ~ 28 VDC
OŚWIETLENIE TYP, KOLOR	LED, Blue/White
CECHY	Finger Guide, ON Symbol
ŻYCIE ELEKTRYCZNE	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	Pushbutton Switch SPST-NO Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
AKTUALNA OCENA	100mA (AC/DC)
KOLOR - ACTUATOR / CAP	Silver
OBWÓD	SPST-NO
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Round, Button, Flush

Powiązane tagi

Schurter CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S	Dystrybutor CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S	Dostawca CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S
CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S Cena	Zdjęcia CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S	Obraz CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S
Arkusz danych PDF CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S	CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S
CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S Akcje	Kup CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S	Kup Schurter CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S
Schurter CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S	Dostawca Schurter	Dystrybutor Schurter
Schurter CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S	Schurter Inc. CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1065-S	

Produkty powiązane

<p>CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1061-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Na stanie: 6752 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1066-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Na stanie: 2785 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1071-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Na stanie: 6552 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1068-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Na stanie: 3087 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1067-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Na stanie: 3520 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1069-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Na stanie: 3720 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1070-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Na stanie: 4754 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1059-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Na stanie: 2817 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1064-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Na stanie: 5132 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1063-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Na stanie: 3742 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1060-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Na stanie: 3329 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>CPS16-NO00A10-SNCSNCWF-RI0BWVAR-W1062-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Na stanie: 6607 pcs</p> <p>RFQ</p>