




**CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S**

Part Number:	CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S
Producent / marka:	Schurter
Opis produktu	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
Arkusze danych:	 CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

Specyfikacje CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S

PART NUMBER	CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S
PRODUCENT	Schurter
OPIS	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S.pdf
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - DC	60V
NAPIĘCIE ZNAMIONOWE - AC	42V
RODZAJ	Capacitive, Illuminated
TERMINATION STYLE	Wire Leads
FUNKCJI PRZEŁĄCZNIKA	On-Mom
SERIA	CPS
WYCIĘCIE W PANELU WYMIARY	Circular - 19.10mm 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, Green/Yellow
CECHY	8 Symbol
ŻYCIE ELEKTRYCZNE	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Pushbutton Switch SPST-NC Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
AKTUALNA OCENA	100mA (AC/DC)
KOLOR - ACTUATOR / CAP	Silver
OBWÓD	SPST-NC
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	Round, Button, Flush

Powiązane tagi

Schurter CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S	Dystrybutor CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S	Dostawca CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S
Cena CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S	Zdjęcia CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S	Obraz CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S
Arkusze danych CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S PDF	CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S Pobierz arkusz danych	Arkusze danych CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S
Zdjęcie CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S	Kup CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S	Kup Schurter CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S
Schurter CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S	Schurter Dostawca	Dystrybutor Schurter
Schurter CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S	Schurter Inc. CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1035-S	

Produkty powiązane

 <p>CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1036-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1030-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1031-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1032-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1029-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1039-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1037-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1033-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1041-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1034-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1038-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPS19-NC00A10-SNCSNCF-RI0GYVAR-W1040-S</p> <p>Producenci: Schurter Opis: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>