




CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S

Номер частини:	CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S
Виробник / марка:	Schurter
Опис продукту	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
Технічні таблиці:	PDF CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S.pdf
Статус RoHs	 Без свинцю / RoHS відповідність
Корабель від	Гонконг
Шлях відвантаження	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ЗАПИТ ЦІН](#)

Зображення може бути поданням. Див. Специфікації для деталей продукту.

Технічні характеристики CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S

НОМЕР ЧАСТИНИ	CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S
ВИРОБНИК	Schurter
ОПИС	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Без свинцю / RoHS відповідність
ІНФОРМАЦІЙНИЙ ЛИСТ	PDF CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S.pdf
РЕЙТИНГ НАПРУГИ - DC	60V
РЕЙТИНГ НАПРУГИ - ЗМІННОГО СТРУМУ	42V
ТИП	Capacitive, Illuminated
СТИЛЬ ЗАВЕРШЕННЯ	Wire Leads
ФУНКЦІЯ ПЕРЕМІКАННЯ	On-Mom
СЕРІЯ	CPS
РОЗМІРИ ПАНЕЛЬНОГО ВИРІЗУ	Circular - 19.10mm Dia
УПАКОВКА	Bulk
РОБОЧА ТЕМПЕРАТУРА	-40°C ~ 60°C
ТИП МОНТАЖУ	Panel Mount, Front
РІВЕНЬ ЧУТЛИВОСТІ ВОЛОГИ (MSL)	1 (Unlimited)
МЕХАНІЧНЕ ЖИТТЯ	-
СТАТУС БЕЗКОШТОВНОГО СТАТУСУ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ЗАХИСТ ВІД ВТОРЖЕНЬ	IP67 - Dust Tight, Waterproof
НАПРУГА ОСВІТЛЕННЯ (НОМІНАЛЬНА)	5 ~ 28 VDC
ТИП ОСВІТЛЕННЯ, КОЛІР	LED, Green/Цяно
ОСОБЛИВОСТІ	Ceramic Actuator, Subtract Symbol
ЕЛЕКТРИЧНЕ ЖИТТЯ	-
ДЕТАЛЬНИЙ ОПИС	Pushbutton Switch SPST-NC Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
ПОТОЧНИЙ РЕЙТИНГ	100mA (AC/DC)
КОЛІР - ПРИВІД / КОВПАЧОК	Clear (White Filter/Diffuser)
СХЕМА	SPST-NC
ТИП ПРИВОДУ	Round, Button, Flush

Пов'язані теги

Schurter CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S	Дистриб'ютор CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S	Постачальник CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S
Ціна CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S	Зображення CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S	Зображення CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S
CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S PDF Лист даних	CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S Завантажити таблицю даних	Лист даних CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S
CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S запас	Купуйте CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S	Купуйте Schurter CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S
Schurter CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S	Постачальник Schurter	Дистриб'ютор Schurter
Schurter CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S	Schurter Inc. CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1038-S	

Супутні товари

 <p>CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1041-S Виробники: Schurter Опис: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1035-S Виробники: Schurter Опис: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1042-S Виробники: Schurter Опис: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1034-S Виробники: Schurter Опис: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1033-S Виробники: Schurter Опис: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1036-S Виробники: Schurter Опис: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1044-S Виробники: Schurter Опис: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1037-S Виробники: Schurter Опис: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1043-S Виробники: Schurter Опис: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1039-S Виробники: Schurter Опис: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1040-S Виробники: Schurter Опис: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0GCVAR-W1032-S Виробники: Schurter Опис: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V В наявності: Out stock</p> <p>RFQ</p>