




CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S

Cikkszám:	CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S
Gyártó / Márka:	Schurter
Termékleírás	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
Adatlapokat:	 CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S.pdf
RoHS állapot	 Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
Készletek állapota	4160 pcs stock
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AJÁNLATKÉRÉS](#)

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékatatok specifikációit.













Az CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S specifikációi

CIKKSZÁM	CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S
GYÁRTÓ	Schurter
LEÍRÁS	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
ÓLÓMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
ELÉRHETŐ MENNYISÉG	4160 pcs
ADATLAP	 CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S.pdf
TÁPFESZÜLTÉG - DC	60V
FESZÜLTÉGOSZTÁLY - AC	42V
TÍPUS	Capacitive, Illuminated
KIVÁLASZTÁSI STÍLUS	Wire Leads
KAPCSOLÓ FUNKCIÓ	On-Mom
SOROZAT	CPS
PANEL KIVÁGÁSI MÉRETEK	Circular - 19.10mm Dia
CSOMAGOLÁS	Bulk
ÜZEMI HŐMÉRSÉKLET	-40°C ~ 60°C
SZERELÉSI TÍPUS	Panel Mount, Front
NEDVESSÉGÉRZÉKENYSÉGI SZINT (MSL)	1 (Unlimited)
MECHANIKAI ÉLET	-
ÓLÓMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Lead free / RoHS Compliant
BEHATOLÁSVÉDELEM	IP67 - Dust Tight, Waterproof
MEGVILÁGÍTÁSI FESZÜLTÉG (NÉVLEGES)	5 ~ 28 VDC
MEGVILÁGÍTÁSI TÍPUS, SZÍN	LED, Cyan/Blue
JELLEMZŐK	Ceramic Actuator, Power Symbol
ELEKTROMOS ÉLET	-
RÉSZLETES LEÍRÁS	Pushbutton Switch SPST-NC Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
JELENLÉGI ÉRTÉKELÉS	100mA (AC/DC)
SZÍN - MŰKÖDTETŐ / SAPKA	Clear (White Filter/Diffuser)
ÁRAMKÖR	SPST-NC
MŰKÖDTETŐ TÍPUS	Round, Button, Flush

Kapcsolódó címkék

Schurter CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S	CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S forgalmazó	CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S szállító
CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S Ár	CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S Képek	CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S kép
CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S PDF adatlap	CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S Adatlap letöltése	CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S adatlap
CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S készlet	Vásároljon CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S-et	Vásárolj Schurter CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S-et
Schurter CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S	Schurter szállító	Schurter forgalmazó
Schurter CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S	Schurter Inc. CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S	

Kapcsolódó termékek

 CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1072-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 5667 pcs RFQ	 CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CEVAR-W1001-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 4942 pcs RFQ
 CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1076-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 4116 pcs RFQ	 CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1074-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 6673 pcs RFQ
 CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CEVAR-W1003-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 5058 pcs RFQ	 CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CEVAR-W1004-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 4594 pcs RFQ
 CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 6715 pcs RFQ	 CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CEVAR-W0000-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 4381 pcs RFQ
 CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1075-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 6356 pcs RFQ	 CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1071-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 3623 pcs RFQ
 CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CEVAR-W1005-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 5856 pcs RFQ	 CPS19-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CEVAR-W1002-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 3332 pcs RFQ