




CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S

Cikkszám:	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S
Gyártó / Márka:	Schurter
Termékleírás	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
Adatlapokat:	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S.pdf
RoHS állapota	 Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
Készletek állapota	5983 pcs stock
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AJÁNLATKÉRÉS](#)

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékadatok specifikációit.













Az CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S specifikációi

CIKKSZÁM	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S
GYÁRTÓ	Schurter
LEÍRÁS	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
ÓLÓMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
ELÉRHETŐ MENNYISÉG	5983 pcs
ADATLAP	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S.pdf
TÁPFESZÜLTSG - DC	60V
FESZÜLTSGOSZTÁLY - AC	42V
TÍPUS	Capacitive, Illuminated
KIVÁLASZTÁSI STÍLUS	Wire Leads
KAPCSOLÓ FUNKCIÓ	On-Mom
SOROZAT	CPS
PANEL KIVÁGÁSI MÉRETEK	Circular - 22.10mm 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 FESZÜLTSG (NÉVLEGES)	5 ~ 28 VDC
MEGVILÁGÍTÁSI TÍPUS, SZÍN	LED, Cyan/Blue
JELLEMZŐK	Ceramic Actuator, RESET 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 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S forgalmazó	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S szállító
CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S Ár	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S Képek	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S kép
CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S PDF adatlap	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S Adatlap letöltése	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S adatlap
CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S készlet	Vásároljon CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S-et	Vásárolj Schurter CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S-et
Schurter CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S	Schurter szállító	Schurter forgalmazó
Schurter CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S	Schurter Inc. CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1073-S	

Kapcsolódó termékek

 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1071-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 3879 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CEVAR-W1001-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 6301 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1068-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 4552 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1075-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 5663 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1069-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 3690 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1074-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 2909 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CEVAR-W0000-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 5587 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1067-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 6981 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1076-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 5803 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1072-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 6214 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1077-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 6714 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AI0CBVAR-W1070-S Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Raktáron: 6733 pcs RFQ