




## CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S

Cikkszám:	CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S
Gyártó / Márka:	Schurter
Termékleírás	SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V
Adatlapokat:	 CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S.pdf
RoHS állapota	 Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
Készletek állapota	2985 pcs stock
Innen szállítva	Hong Kong
Szállítási út	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AJÁNLATKÉRÉS

A kép lehet reprezentáció. Lásd a termékatatok specifikációit.


## Az CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S specifikációi

CIKKSZÁM	CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S
GYÁRTÓ	Schurter
LEÍRÁS	SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V
ÓLÓMENTES ÁLLAPOT / ROHS ÁLLAPOT	Vezeték nélküli / RoHS-megfelelő
ELÉRHETŐ MENNYISÉG	2985 pcs
ADATLAP	 CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S.pdf
TÁPFESZÜLTSG - DC	60V
FESZÜLTSGOSZTÁLY - AC	42V
TÍPUS	Capacitive, Illuminated
KIVÁLASZTÁSI STÍLUS	Wire Leads
KAPCSOLÓ FUNKCIÓ	Off-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, Yellow/Cyan
JELLEMZŐK	Ceramic Actuator, 0 Symbol
ELEKTROMOS ÉLET	-
RÉSZLETES LEÍRÁS	Pushbutton Switch SPST-NO Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
JELENLÉGI ÉRTÉKELÉS	100mA (AC/DC)
SZÍN - MŰKÖDTETŐ / SAPKA	Clear (White Filter/Diffuser)
ÁRAMKÖR	SPST-NO
MŰKÖDTETŐ TÍPUS	Round, Button, Flush

## Kapcsolódó címkék

Schurter CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S	CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S forgalmazó	CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S szállító
CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S Ár	CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S Képek	CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S kép
CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S PDF adatlap	CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S Adatlap letöltése	CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S adatlap
CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S készlet	Vásároljon CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S-et	Vásárolj Schurter CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S-et
Schurter CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S	Schurter szállító	Schurter forgalmazó
Schurter CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S	Schurter Inc. CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1027-S	

## Kapcsolódó termékek

 <b>CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1029-S</b> Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Raktáron: 3156 pcs <b>RFQ</b>	 <b>CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1033-S</b> Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Raktáron: 7063 pcs <b>RFQ</b>
 <b>CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1025-S</b> Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Raktáron: 3475 pcs <b>RFQ</b>	 <b>CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1031-S</b> Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Raktáron: 4638 pcs <b>RFQ</b>
 <b>CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1022-S</b> Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Raktáron: 4639 pcs <b>RFQ</b>	 <b>CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1023-S</b> Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Raktáron: 4195 pcs <b>RFQ</b>
 <b>CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1021-S</b> Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Raktáron: 6480 pcs <b>RFQ</b>	 <b>CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1024-S</b> Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Raktáron: 5533 pcs <b>RFQ</b>
 <b>CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1026-S</b> Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Raktáron: 3685 pcs <b>RFQ</b>	 <b>CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1028-S</b> Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Raktáron: 6929 pcs <b>RFQ</b>
 <b>CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1030-S</b> Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Raktáron: 5613 pcs <b>RFQ</b>	 <b>CPS22-NO00A10-SNCCWTNF-AI0YCVAR-W1032-S</b> Gyártók: Schurter Leírás: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Raktáron: 3815 pcs <b>RFQ</b>