





Schurter


CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S

भाग संख्या:	CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S
निर्माता / ब्रान्ड:	Schurter
उत्पादन विवरण	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
डेटासेटहरू:	 CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S.pdf
RoHS स्थिति	 लीड फ्री / RoHS अनुपालन
स्टक अवस्था	4564 pcs stock
बाट पठाउनुहोस्	हंगकंग
दुबानी मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

उद्धारणको लागि अनुरोध

छवि प्रतिनिधित्व हुन सक्छ। उत्पाद विवरणहरूको लागि निर्दिष्टताहरू हेर्नुहोस्।













CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S को निर्दिष्टीकरण

भाग संख्या	CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S
निर्माता	Schurter
विवरण	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	लीड फ्री / RoHS अनुपालन
मात्रा उपलब्ध छ	4564 pcs
डाटा पाना	 CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S.pdf
भोल्टेज मूल्याङ्कन - डीसी	60V
भोल्टेज मूल्याङ्कन - एसी	42V
टाइप गर्नुहोस्	Capacitive, Illuminated
समाप्ति शैली	Wire Leads
प्रकार्य स्विच गर्नुहोस्	On-Mom
श्रृंखला	CPS
पैनल कटआउट आयाम	Circular - 16.10mm Dia
प्याकेजिड	Bulk
परिचालन तापमान	-40°C ~ 60°C
माउन्टिंग प्रकार	Panel Mount, Front
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	1 (Unlimited)
म्यानुअल लाइभ	-
लीड नि: शुल्क स्थिति / ROHS स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
आक्रामक संरक्षण	IP67 - Dust Tight, Waterproof
रोशन वोल्टेज (नामांकन)	5 ~ 28 VDC
रोशनी प्रकार, रङ	LED, Magenta/Cyan
विशेषताहरू	Ceramic Actuator, 9 Symbol
विद्युत जीवन	-
विस्तृत विवरण	Pushbutton Switch SPST-NC Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
वर्तमान मूल्याङ्कन	100mA (AC/DC)
रङ - अभिनेता / कैप	Clear (White Filter/Diffuser)
सर्किट	SPST-NC
ACTUATOR प्रकार	Round, Button, Flush

सम्बन्धित ट्यागहरू

Schurter CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S	CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S बितरक	CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S प्रदायक
CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S मूल्य	CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S तस्वीरहरू	CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S छवि
CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S PDF Datasheet	CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S Datasheet डाउनलोड गर्नुहोस्	CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S Datasheet
CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S स्टक	CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S खरिद गर्नुहोस्	Schurter CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S किनुहोस्
Schurter CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S	Schurter प्रदायक	Schurter बितरक
Schurter CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S	Schurter Inc. CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1036-S	

सम्बन्धित उत्पादनहरू

 CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1033-S निर्माताहरू: Schurter विवरण: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V स्टकमा: 3336 pcs RFQ	 CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1032-S निर्माताहरू: Schurter विवरण: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V स्टकमा: 2770 pcs RFQ
 CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1031-S निर्माताहरू: Schurter विवरण: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V स्टकमा: 6787 pcs RFQ	 CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1040-S निर्माताहरू: Schurter विवरण: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V स्टकमा: 3374 pcs RFQ
 CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1041-S निर्माताहरू: Schurter विवरण: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V स्टकमा: 4470 pcs RFQ	 CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1030-S निर्माताहरू: Schurter विवरण: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V स्टकमा: 5419 pcs RFQ
 CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1042-S निर्माताहरू: Schurter विवरण: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V स्टकमा: 5053 pcs RFQ	 CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1037-S निर्माताहरू: Schurter विवरण: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V स्टकमा: 5365 pcs RFQ
 CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1035-S निर्माताहरू: Schurter विवरण: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V स्टकमा: 5017 pcs RFQ	 CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1034-S निर्माताहरू: Schurter विवरण: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V स्टकमा: 3844 pcs RFQ
 CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1038-S निर्माताहरू: Schurter विवरण: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V स्टकमा: 3300 pcs RFQ	 CPS16-NC00A10-SNCCWTNF-AI0MCVAR-W1039-S निर्माताहरू: Schurter विवरण: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V स्टकमा: 5399 pcs RFQ