



CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S

Part Number:	CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S
Fabrikant / Brand:	Schurter
Produkt beschreibung	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
Datebanken:	CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S.pdf
RoHs Status	Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S

PART NUMBER	CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S
HIERSTELLER	Schurter
BESCHREIWUNG	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S.pdf
VOLTAGE RATING - DC	60V
VOLTAGE RATING - AC	42V
TYP	Capacitive, Illuminated
TERMINATIOUNSTIL	Wire Leads
SCHALTERFUNKTIOUN	On-Mom
SERIE	CPS
PANEL CUTOUT DIMENSIONS	Circular - 16.10mm Dia
VERPAKUNG	Bulk
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 60°C
MOUNTING TYPE	Panel Mount, Front
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MECHANESCH LIFE	-
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67 - Dust Tight, Waterproof
ILLUMINATIOUN VOLTAGE (NOMINAL)	5 ~ 28 VDC
ILLUMINATIOUNSTYP, FAARF	LED, Blue/Green
EEGESCHAFTEN	R Symbol
ELEKTRESCH LIFE	-
DETAILBESCHREIWUNG	Pushbutton Switch SPST-NC Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
DER AKTUELLER RATING	100mA (AC/DC)
FAARF - AKTUATOR / CAP	Silver
CIRCUIT	SPST-NC
AKTUATOR TYPE	Round, Button, Flush

Verbonnen Tags

Schurter CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S	CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S Distributeur	CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S Ubidder
CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S Präis	CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S Fotoen	CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S Bild
CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S PDF Dateblatt	CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S Luet Dateblatt	CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S Dateblatt
CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S Stock	Kaaft CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S	Kaaft Schurter CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S
Schurter CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S	Schurter Ubidder	Schurter Distributeur
Schurter CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S	Schurter Inc. CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1018-S	

Verbonnen Produkter

<p>CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1015-S Produzenteuren: Schurter Beschreiwung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1021-S Produzenteuren: Schurter Beschreiwung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1019-S Produzenteuren: Schurter Beschreiwung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1023-S Produzenteuren: Schurter Beschreiwung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1013-S Produzenteuren: Schurter Beschreiwung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1017-S Produzenteuren: Schurter Beschreiwung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1020-S Produzenteuren: Schurter Beschreiwung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1016-S Produzenteuren: Schurter Beschreiwung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1024-S Produzenteuren: Schurter Beschreiwung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1012-S Produzenteuren: Schurter Beschreiwung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1014-S Produzenteuren: Schurter Beschreiwung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>CPS16-NC00A10-SNCSNCNF-RI0BGVAR-W1022-S Produzenteuren: Schurter Beschreiwung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>