




CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S

Teilenummer:	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S
Hersteller / Marke:	Schurter
Produktbeschreibung	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
Datenblätter:	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	5932 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.


Spezifikationen von CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S

TEILENUMMER	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S
HERSTELLER	Schurter
BESCHREIBUNG	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	5932 pcs
DATENBLATT	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S.pdf
NENNSPANNUNG - DC	60V
NENNSPANNUNG - AC	42V
ART	Capacitive, Illuminated
ABSCHLUSSART	Wire Leads
SWITCH-FUNKTION	On-Mom
SERIE	CPS
ABMESSUNGEN SCHALTTAFELAUSSCHNITTE	Circular - 22.10mm Dia
VERPACKUNG	Bulk
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 60°C
BEFESTIGUNGSART	Panel Mount, Front
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MECHANISCHE LEBENSDAUER	-
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67 - Dust Tight, Waterproof
BELEUCHTUNGSSPANNUNG (NOMINAL)	5 ~ 28 VDC
BELEUCHTUNGSTYP, FARBE	LED, Red/Green
EIGENSCHAFTEN	Ceramic Actuator, 0 Symbol
ELEKTRISCHE LEBENSDAUER	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Pushbutton Switch SPST-NC Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
AKTUELLE BEWERTUNG	100mA (AC/DC)
FARBE - BETÄTIGER / KAPPE	Clear (White Filter/Diffuser)
SCHALTUNG	SPST-NC
BETÄTIGERTYP	Round, Button, Flush

Verwandte Tags

Schurter CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S-Vertriebspartner	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S Lieferant
CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S Preis	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S Bilder	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S-Bild
CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S PDF-Datenblatt	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S Datenblatt herunterladen	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S Datenblatt
CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S-Bestand	CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S kaufen	Schurter kaufen CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S
Schurter CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S	Schurter Lieferant	Schurter-Vertriebspartner
Schurter CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S	Schurter Inc. CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1027-S	

Verwandte Produkte

 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1028-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Auf Lager: 6565 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1032-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Auf Lager: 5157 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1026-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Auf Lager: 4823 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1031-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Auf Lager: 5492 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1029-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Auf Lager: 4348 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1030-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Auf Lager: 3759 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1021-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Auf Lager: 2755 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1023-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Auf Lager: 3697 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1024-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Auf Lager: 3424 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1033-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Auf Lager: 6313 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1025-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Auf Lager: 4845 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTNF-AIORGVAR-W1022-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Auf Lager: 5345 pcs RFQ