




CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S

Teilenummer:	CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S
Hersteller / Marke:	Schurter
Produktbeschreibung	SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V
Datenblätter:	 CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	4349 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.




Spezifikationen von CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S

TEILENUMMER	CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S
HERSTELLER	Schurter
BESCHREIBUNG	SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4349 pcs
DATENBLATT	 CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S.pdf
NENNSPANNUNG - DC	60V
NENNSPANNUNG - AC	42V
ART	Capacitive, Illuminated
ABSCHLUSSART	Wire Leads
SWITCH-FUNKTION	Off-On
SERIE	CPS
ABMESSUNGEN SCHALTAFELAUSSCHNITTE	Circular - 16.10mm 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, White/Magenta
EIGENSCHAFTEN	Arrow Symbol
ELEKTRISCHE LEBENSDAUER	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Pushbutton Switch SPST Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
AKTUELLE BEWERTUNG	100mA (AC/DC)
FARBE - BETÄTIGER / KAPPE	Silver
SCHALTUNG	SPST
BETÄTIGERTYP	Round, Button, Flush

Verwandte Tags

Schurter CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S	CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S-Vertriebspartner	CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S Lieferant
CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S Preis	CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S Bilder	CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S-Bild
CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S PDF-Datenblatt	CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S Datenblatt herunterladen	CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S Datenblatt
CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S-Bestand	CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S kaufen	Schurter kaufen CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S
Schurter CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S	Schurter Lieferant	Schurter-Vertriebspartner
Schurter CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S	Schurter Inc. CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1046-S	

Verwandte Produkte

 CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1051-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V Auf Lager: 4576 pcs RFQ	 CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1050-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V Auf Lager: 2929 pcs RFQ
 CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1052-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V Auf Lager: 4528 pcs RFQ	 CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1042-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V Auf Lager: 6533 pcs RFQ
 CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1045-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V Auf Lager: 3037 pcs RFQ	 CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1044-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V Auf Lager: 4330 pcs RFQ
 CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1049-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V Auf Lager: 3968 pcs RFQ	 CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1047-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V Auf Lager: 3195 pcs RFQ
 CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1040-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V Auf Lager: 6886 pcs RFQ	 CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1048-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V Auf Lager: 4656 pcs RFQ
 CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1041-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V Auf Lager: 3276 pcs RFQ	 CPS16-LA00A10-SNCSNCF-RI0WMVAR-W1043-S Hersteller: Schurter Beschreibung: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V Auf Lager: 6403 pcs RFQ