




**CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S**

Număr parc:	CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S
Producator / Marca:	Schurter
Descrierea produsului	SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V
Foi de date:	 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S.pdf
Statutul RoHS	 Plumb fără RoHS / RoHS
Starea stocului	6890 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

CERERE DE OFERTĂ

Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S

NUMĂR PARC	CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S
PRODUCĂTOR	Schurter
DESCRIERE	SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	6890 pcs
FIȘA CU DATE	 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S.pdf
EVALUAREA TENSIUNII - DC	60V
TENSIUNEA NOMINALĂ - AC	42V
TIP	Capacitive, Illuminated
STILUL DE TERMINARE	Wire Leads
FUNCȚIA DE COMUTARE	Off-On
SERIE	CPS
DIMENSIUNILE DE TĂIERE A PANOULUI	Circular - 19.10mm Dia
AMBALARE	Bulk
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 60°C
TIPUL DE MONTARE	Panel Mount, Front
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
VIAȚA MECANICĂ	-
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67 - Dust Tight, Waterproof
TENSIUNEA DE ILUMINARE (NOMINALA)	5 ~ 28 VDC
TIPUL DE ILUMINARE, CULOARE	LED, Cyan
CARACTERISTICI	Ceramic Actuator, Root Symbol
VIAȚA ELECTRICĂ	-
DESCRIERE DETALIATA	Pushbutton Switch SPST Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
RATINGUL CURENT	100mA (AC/DC)
CULOARE - ACTUATOR / CAP	Clear (White Filter/Diffuser)
CIRCUIT	SPST
TIPUL ACTUATORULUI	Round, Button, Flush

Etichete asemănătoare

Schurter CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S	Distributor CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S	Furnizor CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S
Pretul CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S	Imagini CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S	Imagine CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S
CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S PDF Datasheet	CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S Download Datasheet	Fișa tehnică CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S
CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S Stoc	Cumpărați CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S	Cumpara Schurter CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S
Schurter CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S	Furnizor Schurter	Distributor Schurter
Schurter CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S	Schurter Inc. CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1052-S	

produse asemanatoare

 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1053-S Producători: Schurter Descriere: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V In stoc: 5159 pcs RFQ	 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1046-S Producători: Schurter Descriere: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V In stoc: 4739 pcs RFQ
 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1047-S Producători: Schurter Descriere: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V In stoc: 2935 pcs RFQ	 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1049-S Producători: Schurter Descriere: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V In stoc: 3440 pcs RFQ
 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1051-S Producători: Schurter Descriere: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V In stoc: 5251 pcs RFQ	 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1055-S Producători: Schurter Descriere: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V In stoc: 5066 pcs RFQ
 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1056-S Producători: Schurter Descriere: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V In stoc: 2840 pcs RFQ	 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1054-S Producători: Schurter Descriere: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V In stoc: 5879 pcs RFQ
 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1057-S Producători: Schurter Descriere: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V In stoc: 6747 pcs RFQ	 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1048-S Producători: Schurter Descriere: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V In stoc: 3348 pcs RFQ
 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1050-S Producători: Schurter Descriere: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V In stoc: 4938 pcs RFQ	 CPS19-LA00A10-SNCCWTNF-AI0CYVAR-W1058-S Producători: Schurter Descriere: SWITCH PUSHBUTTON SPST 100MA 42V In stoc: 3191 pcs RFQ