






CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S

Zenbakiaren zenbakia:	CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S
Fabrikatzaileak / Marka:	Schurter
Produktuaren Deskribapena	SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V
Fitxak:	 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S.pdf
RoHs egoera	 Lead free / RoHS betez
Stock egoera	3593 pcs stock
Ontziatik aurrera	Hong Kong
Bidalketa Bidea	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-Sren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S
FABRIKATZAILEA	Schurter
DESKRIBAPENA	SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	3593 pcs
DATUEN FITXA	 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S.pdf
TENTSIOAREN KALIFIKAZIOA - DC	60V
TENTSIOAREN BALORAZIOA - AC	42V
MOTA	Capacitive, Illuminated
AMAIERA ESTILOA	Wire Leads
ALDATU FUNTZIOA	Off-Mom
SERIES	CPS
PANELA EBAKITZEKO NEURRIAK	Circular - 16.10mm Dia
PACKAGING	Bulk
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 60°C
MUNTAKETA MOTA	Panel Mount, Front
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
BIZITZA MEKANIKOA	-
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	IP67 - Dust Tight, Waterproof
ILUNTZE TENTSIOA (NOMINALA)	5 ~ 28 VDC
ILUNTZE MOTA, KOLOREA	LED, Cyan/Blue
EZAUGARRIAK	HIGH Symbol
BIZITZA ELEKTRIKOA	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Pushbutton Switch SPST-NO Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
UNEKO BALORAZIOA	100mA (AC/DC)
KOLOREA - ERAGILEA / CAP	Silver
ZIRKUITUA	SPST-NO
EKINTZA MOTA	Round, Button, Flush

Erlazionatutako etiketak

Schurter CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S	CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S banatzailea	CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S hornitzailea
CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S Prezioa	CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S irudiak	CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S Irudia
CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S PDF fitxa	CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S Deskargatu fitxa	CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S Datasheet
CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S Stock	Erosi CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S	Erosi Schurter CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S
Schurter CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S	Schurter hornitzailea	Schurter banatzailea
Schurter CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S	Schurter Inc. CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1069-S	

Produktu erlazioatuak

 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1064-S fabrikatzaileak: Schurter deskribapena: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Stockean: 3005 pcs RFQ	 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1063-S fabrikatzaileak: Schurter deskribapena: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Stockean: 5644 pcs RFQ
 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1067-S fabrikatzaileak: Schurter deskribapena: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Stockean: 4918 pcs RFQ	 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1071-S fabrikatzaileak: Schurter deskribapena: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Stockean: 6413 pcs RFQ
 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1074-S fabrikatzaileak: Schurter deskribapena: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Stockean: 6493 pcs RFQ	 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1070-S fabrikatzaileak: Schurter deskribapena: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Stockean: 4684 pcs RFQ
 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1068-S fabrikatzaileak: Schurter deskribapena: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Stockean: 6457 pcs RFQ	 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1073-S fabrikatzaileak: Schurter deskribapena: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Stockean: 7006 pcs RFQ
 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1065-S fabrikatzaileak: Schurter deskribapena: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Stockean: 3484 pcs RFQ	 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1072-S fabrikatzaileak: Schurter deskribapena: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Stockean: 4663 pcs RFQ
 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1075-S fabrikatzaileak: Schurter deskribapena: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Stockean: 5087 pcs RFQ	 CPS16-NO00A10-SNCSNCF-RI0CBVAR-W1066-S fabrikatzaileak: Schurter deskribapena: SWITCH PUSH SPST-NO 100MA 42V Stockean: 4024 pcs RFQ