




CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S

Numero di parte:	CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S
Costruttore / Marca:	Schurter
Descrizione del prodotto	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
Schede tecniche:	 CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

Specifiche di CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S

NUMERO DI PARTE	CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S
FABBRICANTE	Schurter
DESCRIZIONE	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S.pdf
TENSIONE NOMINALE - CC	60V
TENSIONE NOMINALE - CA	42V
DIGITARE	Capacitive, Illuminated
STILE DI TERMINAZIONE	Wire Leads
FUNZIONE SWITCH	On-Mom
SERIE	CPS
DIMENSIONI SAGOMA RITAGLIO PANNELLO	Circular - 22.10mm Dia
IMBALLAGGIO	Bulk
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 60°C
TIPO MONTAGGIO	Panel Mount, Front
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
DURATA MECCANICA	-
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	IP67 - Dust Tight, Waterproof
TENSIONE ILLUMINAZIONE (NOMINALE)	5 ~ 28 VDC
TIPO DI ILLUMINAZIONE, COLORE	LED, Yellow/Blue
CARATTERISTICHE	8 Symbol
DURATA ELETTRICA	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Pushbutton Switch SPST-NC Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
VALUTAZIONE ATTUALE	100mA (AC/DC)
COLORE - ATTUATORE / CAPPuccio	Silver
CIRCUITO	SPST-NC
TIPO DI ATTUATORE	Round, Button, Flush

Tag correlati

Schurter CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S	Distributore CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S	CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S Fornitore
CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S Prezzo	Immagini CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S	Immagine CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S
CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S PDF Scheda dati	CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S
Stock CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S	Acquista CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S	Acquista Schurter CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S
Schurter CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S	Schurter Fornitore	Distributore Schurter
Schurter CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S	Schurter Inc. CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1035-S	

prodotti correlati

 CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1039-S Produttori: Schurter Descrizione: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V disponibile: Out stock RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1040-S Produttori: Schurter Descrizione: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V disponibile: Out stock RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1033-S Produttori: Schurter Descrizione: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V disponibile: Out stock RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1034-S Produttori: Schurter Descrizione: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V disponibile: Out stock RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1029-S Produttori: Schurter Descrizione: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V disponibile: Out stock RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1038-S Produttori: Schurter Descrizione: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V disponibile: Out stock RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1030-S Produttori: Schurter Descrizione: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V disponibile: Out stock RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1031-S Produttori: Schurter Descrizione: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V disponibile: Out stock RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1041-S Produttori: Schurter Descrizione: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V disponibile: Out stock RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1032-S Produttori: Schurter Descrizione: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V disponibile: Out stock RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1036-S Produttori: Schurter Descrizione: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V disponibile: Out stock RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCSNCNF-RI0YBVAR-W1037-S Produttori: Schurter Descrizione: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V disponibile: Out stock RFQ