






CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S

Número de peza:	CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S
Fabricante / Marca:	Schurter
Descrición do produto	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
Follas de cálculo:	 CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	3205 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

SOLICITUDE DE COTIZACIÓN

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.


Especificacións de CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S

NÚMERO DE PEZA	CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S
FABRICANTE	Schurter
DESCRIPCIÓN	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	3205 pcs
FOLLA DE DATOS	 CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S.pdf
CLASIFICACIÓN DE VOLTAJE - DC	60V
CLASIFICACIÓN DE VOLTAJE - AC	42V
TIPO	Capacitive, Illuminated
ESTILO DE TERMINACIÓN	Wire Leads
FUNCIÓN DE CONMUTACIÓN	On-Mom
SERIE	CPS
DIMENSIÓNS DO RECORTE DO PANEL	Circular - 22.10mm Dia
EMPAQUETADO	Bulk
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-40°C ~ 60°C
TIPO DE MONTAXE	Panel Mount, Front
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
VIDA MECÁNICA	-
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	IP67 - Dust Tight, Waterproof
TENSIÓN DE ILUMINACIÓN (NOMINAL)	5 ~ 28 VDC
TIPO DE ILUMINACIÓN, COR	LED, Blue/Magenta
CARACTERÍSTICAS	AB Symbol
VIDA ELÉCTRICA	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Pushbutton Switch SPST-NC Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
VALORACIÓN ACTUAL	100mA (AC/DC)
COR - ACTUADOR / TAPA	Silver
CIRCUÍTO	SPST-NC
TIPO DE ACTUADOR	Round, Button, Flush

Etiquetas relacionadas

Schurter CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S	Distribuidor CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S	Provedor CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S
Prezo CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S	Fotos de CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S	Imaxe CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S
Folla de datos PDF CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S	CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S Descargar Datasheet	Folla de datos CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S
Stock CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S	Compra CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S	Compra Schurter CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S
Schurter CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S	Provedor Schurter	Distribuidor Schurter
Schurter CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S	Schurter Inc. CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1064-S	

Produtos relacionados

 CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1067-S Fabricantes: Schurter Descrición: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V En stock: 3769 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1058-S Fabricantes: Schurter Descrición: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V En stock: 5791 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1069-S Fabricantes: Schurter Descrición: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V En stock: 6210 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1070-S Fabricantes: Schurter Descrición: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V En stock: 4662 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1068-S Fabricantes: Schurter Descrición: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V En stock: 3610 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1062-S Fabricantes: Schurter Descrición: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V En stock: 4766 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1060-S Fabricantes: Schurter Descrición: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V En stock: 6802 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1066-S Fabricantes: Schurter Descrición: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V En stock: 6949 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1065-S Fabricantes: Schurter Descrición: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V En stock: 3981 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1059-S Fabricantes: Schurter Descrición: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V En stock: 6873 pcs RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1063-S Fabricantes: Schurter Descrición: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V En stock: 4768 pcs RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCSNCF-RI0BMVAR-W1061-S Fabricantes: Schurter Descrición: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V En stock: 4639 pcs RFQ