




**CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S**

Número da peça:	CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S
Fabricante / Marca:	Schurter
Descrição do Produto	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
Folhas de dados:	 CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S.pdf
Status de RoHS	 Sem chumbo / acordo com RoHS
Navio De	Hong Kong
Caminho de embarque	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITAÇÃO DE COTAÇÃO](#)

Imagem pode ser representação. Veja as especificações para detalhes do produto.

Especificações do CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S

NÚMERO DA PEÇA	CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S
FABRICANTE	Schurter
DESCRIÇÃO	SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S.pdf
REGIME DE TENSÃO - DC	60V
REGIME DE TENSÃO - AC	42V
DIGITAR	Capacitive, Illuminated
ESTILO DE ACABAMENTO	Wire Leads
FUNÇÃO DE COMUTAÇÃO	On-Mom
SÉRIE	CPS
DO RECORTE DO PAINEL DIMENSÕES	Circular - 22.10mm Dia
EMBALAGEM	Bulk
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 60°C
TIPO DE MONTAGEM	Panel Mount, Front
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
VIDA MECÂNICA	-
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	IP67 - Dust Tight, Waterproof
ILUMINAÇÃO TENSÃO (NOMINAL)	5 ~ 28 VDC
ILUMINAÇÃO TIPO, COR	LED, White
CARACTERÍSTICAS	Ceramic Actuator, Finger Guide, AUS Symbol
VIDA ELÉTRICA	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	Pushbutton Switch SPST-NC Capacitive, Illuminated Panel Mount, Front
POTÊNCIA NOMINAL	100mA (AC/DC)
COLOR - ATUADOR / CAP	Clear (White Filter/Diffuser)
O CIRCUITO	SPST-NC
TIPO DE ATUADOR	Round, Button, Flush

Tags relacionadas

Schurter CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S	Distribuidor CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S	Fornecedor CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S
Preço CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S	Imagens de CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S	Imagem CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S
Folha de dados do CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S PDF	CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S Download da Folha de Dados	Folha de dados do CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S
Estoque CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S	Comprar CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S	Comprar Schurter CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S
Schurter CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S	Fornecedor Schurter	Distribuidor Schurter
Schurter CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S	Schurter Inc. CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1062-S	

produtos relacionados

 CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1068-S Fabricantes: Schurter Descrição: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Em estoque: Out stock RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1058-S Fabricantes: Schurter Descrição: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Em estoque: Out stock RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1063-S Fabricantes: Schurter Descrição: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Em estoque: Out stock RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1067-S Fabricantes: Schurter Descrição: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Em estoque: Out stock RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1065-S Fabricantes: Schurter Descrição: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Em estoque: Out stock RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1064-S Fabricantes: Schurter Descrição: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Em estoque: Out stock RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1057-S Fabricantes: Schurter Descrição: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Em estoque: Out stock RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1056-S Fabricantes: Schurter Descrição: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Em estoque: Out stock RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1061-S Fabricantes: Schurter Descrição: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Em estoque: Out stock RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1059-S Fabricantes: Schurter Descrição: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Em estoque: Out stock RFQ
 CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1060-S Fabricantes: Schurter Descrição: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Em estoque: Out stock RFQ	 CPS22-NC00A10-SNCCWTWF-AI0WTVAR-W1066-S Fabricantes: Schurter Descrição: SWITCH PUSH SPST-NC 100MA 42V Em estoque: Out stock RFQ