

**E-Switch**



**KC18A9.501NPS**

Número da peça:	KC18A9.501NPS
Fabricante / Marca:	E-Switch
Descrição do Produto	SWITCH ROTARY 8POS 350MA 125V
Folhas de dados:	<a href="#">1.KC18A9.501NPS.pdf</a> <a href="#">2.KC18A9.501NPS.pdf</a>
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	15467 pcs stock
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 KC18A9.501NPS**

NÚMERO DA PEÇA	KC18A9.501NPS
FABRICANTE	E-Switch
DESCRIÇÃO	SWITCH ROTARY 8POS 350MA 125V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	15467 pcs
FICHA DE DADOS	<a href="#">1.KC18A9.501NPS.pdf</a> <a href="#">2.KC18A9.501NPS.pdf</a>
REGIME DE TENSÃO - AC	125V
ESTILO DE ACABAMENTO	PC Pin
SÉRIE	KC
DO RECORTE DO PAINEL DIMENSÕES	Circular - 9.80mm Dia
FORÇA OPERACIONAL	8.770gfm
NÚMERO DE POSIÇÕES	8
NÚMERO DE POLOS POR PLATAFORMA	1
NÚMERO DE PLATAFORMAS	1
TIPO DE MONTAGEM	Panel Mount, Through Hole
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PARADAS DO ÍNDICE	Fixed
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	Rotary Switch 8 Position SP8T 350mA (AC) 125VAC Panel Mount, Through Hole
PROFUNDIDADE ATRÁS DO PAINEL	14.20mm
POTÊNCIA NOMINAL	350mA (AC)
TEMPO DE CONTATO	Non-Shorting (BBM)
MATERIAL DE CONTATO	Copper Alloy
CONTACTAR FINISH	Silver
CIRCUIT POR DECK	SP8T
ÂNGULO DE LANCE	30°
TIPO DE ATUADOR	Flatted (6.35mm Dia)
ATUADOR COMPRIMENTO	9.50mm

**Tags relacionadas**

E-Switch KC18A9.501NPS	Distribuidor KC18A9.501NPS	Fornecedor KC18A9.501NPS
Preço KC18A9.501NPS	Fotos de KC18A9.501NPS	Imagem KC18A9.501NPS
Folha de dados em PDF KC18A9.501NPS	Folha de dados do download de KC18A9.501NPS	Folha de dados KC18A9.501NPS
Estoque KC18A9.501NPS	Compre KC18A9.501NPS	Compre E-Switch KC18A9.501NPS
E-Switch KC18A9.501NPS	Fornecedor E-Switch	Distribuidor E-Switch
E-Switch KC18A9.501NPS		

**produtos relacionados**

<p><b>KC18A10.001NPF</b></p> <p>Fabricantes: E-Switch                  Descrição: SWITCH ROTARY 8POS 350MA 125V                  Em estoque: 19423 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>KC18D0.001NPS</b></p> <p>Fabricantes: E-Switch                  Descrição: SWITCH ROTARY 8POS 350MA 125V                  Em estoque: 17650 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>KC1901A</b></p> <p>Fabricantes: E-Switch                  Descrição: SWITCH ROTARY DIP SP9T 100MA 16V                  Em estoque: 118510 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>KC18A10.002NPS</b></p> <p>Fabricantes: E-Switch                  Descrição: SWITCH ROTARY 8POS 350MA 125V                  Em estoque: 28578 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>KC19A30.001NLF</b></p> <p>Fabricantes: E-Switch                  Descrição: SWITCH ROTARY 9POS 350MA 125V                  Em estoque: 18858 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>KC18A10.001NPS</b></p> <p>Fabricantes: E-Switch                  Descrição: SWITCH ROTARY 8POS 350MA 125V                  Em estoque: 25214 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>KC18A30.001NLS</b></p> <p>Fabricantes: E-Switch                  Descrição: SWITCH ROTARY 8POS 350MA 125V                  Em estoque: 27856 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>KC18A30.002NPS</b></p> <p>Fabricantes: E-Switch                  Descrição: SWITCH ROTARY 8POS 350MA 125V                  Em estoque: 26072 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>KC19A13.001NLS</b></p> <p>Fabricantes: E-Switch                  Descrição: SWITCH ROTARY 9POS 350MA 125V                  Em estoque: 17304 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>KC18A30.001NPS</b></p> <p>Fabricantes: E-Switch                  Descrição: SWITCH ROTARY 8POS 350MA 125V                  Em estoque: 28578 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>KC1901N</b></p> <p>Fabricantes: E-Switch                  Descrição: SWITCH ROTARY DIP SP9T 100MA 16V                  Em estoque: 6706 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>KC19A10.001NLS</b></p> <p>Fabricantes: E-Switch                  Descrição: SWITCH ROTARY 9POS 350MA 125V                  Em estoque: 15163 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>