

NKK Switches

## MB2061SB1W03-DA

Número da peça:	MB2061SB1W03-DA
Fabricante / Marca:	NKK Switches
Descrição do Produto	SWITCH PUSHBUTTON DPDT 6A 125V
Folhas de dados:	<a href="#">MB2061SB1W03-DA.pdf</a>
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	10523 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 MB2061SB1W03-DA

NÚMERO DA PEÇA	MB2061SB1W03-DA
FABRICANTE	NKK Switches
DESCRIÇÃO	SWITCH PUSHBUTTON DPDT 6A 125V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	10523 pcs
FICHA DE DADOS	<a href="#">MB2061SB1W03-DA.pdf</a>
REGIME DE TENSÃO - DC	30V
REGIME DE TENSÃO - AC	125V
DIGITAR	Standard
ESTILO DE ACABAMENTO	PC Pin
FUNÇÃO DE COMUTAÇÃO	On-Mom
SÉRIE	MB2000
DO RECORTE DO PAINEL DIMENSÕES	Circular - 12.50mm Dia
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	MB2061SB1W03-DA-RO MB2061SB1W03-DA-RO-ND MB2061SB1W03DA
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-30°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAGEM	Panel Mount, Rear
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
VIDA MECÂNICA	100,000 Cycles
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	-
ILUMINAÇÃO TENSÃO (NOMINAL)	-
ILUMINAÇÃO TIPO, COR	-
CARACTERÍSTICAS	Epoxy Sealed Terminals
VIDA ELÉTRICA	25,000 Cycles
DESCRIÇÃO DETALHADA	Pushbutton Switch DPDT Standard Panel Mount, Rear
POTÊNCIA NOMINAL	6A (AC), 3A (DC)
COLOR - ATUADOR / CAP	Black
O CIRCUITO	DPDT
CALIFÓRNIA PROP 65	Warning Information WARNING: This product can expose you to chemicals including Antimony oxide (Antimony trioxide), Cadmium, Lead, and Nickel (Metallic) which are known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to <a href="http://www.P65warnings.ca.gov">www.P65warnings.ca.gov</a> .
TIPO DE ATUADOR	Round, Button

### Tags relacionadas

NKK Switches MB2061SB1W03-DA	Distribuidor MB2061SB1W03-DA	Fornecedor MB2061SB1W03-DA
Preço MB2061SB1W03-DA	Fotos de MB2061SB1W03-DA	Imagem MB2061SB1W03-DA
Folha de dados em PDF MB2061SB1W03-DA	Folha de dados do download de MB2061SB1W03-DA	Folha de dados MB2061SB1W03-DA
Estoque MB2061SB1W03-DA	Compre MB2061SB1W03-DA	Compre NKK Switches MB2061SB1W03-DA
NKK Switches MB2061SB1W03-DA	Fornecedor NKK Switches	Distribuidor NKK Switches
NKK Switches MB2061SB1W03-DA		

### produtos relacionados

<p><b>MB2061SB3G01</b> Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 0.4VA 28V Em estoque: 3522 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MB2061SB1W03-BA</b> Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 6A 125V Em estoque: 9688 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MB2061SB3G01-BA</b> Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 0.4VA 28V Em estoque: 12708 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MB2061SB1W03</b> Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 6A 125V Em estoque: 9642 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MB2061SB1W03/CUL-BA</b> Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 6A 125V Em estoque: 11471 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MB2061SB1W03-4F-A</b> Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 6A 125V Em estoque: 8454 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MB2061SB1W03-CA</b> Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 6A 125V Em estoque: 9437 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MB2061SB1W03-4A-A</b> Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 6A 125V Em estoque: 8711 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MB2061SB1W03/CUL-CA</b> Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 6A 125V Em estoque: 10885 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MB2061SB1W03/CUL-DA</b> Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 6A 125V Em estoque: 12011 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>MB2061SB3G01-BC</b> Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 0.4VA 28V Em estoque: 12276 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>MB2061SB1W03-4C-A</b> Fabricantes: NKK Switches Descrição: SWITCH PUSHBUTTON DPDT 6A 125V Em estoque: 8783 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

