





C&amp;K


## NP8S2T203QE

Número da peça:	NP8S2T203QE
Fabricante / Marca:	C&K
Descrição do Produto	SWITCH PUSHBUTTON SPDT 5A 32V
Folhas de dados:	 <a href="#">NP8S2T203QE.pdf</a>
Status de RoHS	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	4437 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 NP8S2T203QE

NÚMERO DA PEÇA	NP8S2T203QE
FABRICANTE	C&K
DESCRIÇÃO	SWITCH PUSHBUTTON SPDT 5A 32V
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	4437 pcs
FICHA DE DADOS	 <a href="#">NP8S2T203QE.pdf</a>
REGIME DE TENSÃO - DC	32V
DIGITAR	Standard
ESTILO DE ACABAMENTO	Solder Lug
FUNÇÃO DE COMUTAÇÃO	On-Mom
SÉRIE	NP
DO RECORTE DO PAINEL DIMENSÕES	Circular - 12.30mm Dia
EMBALAGEM	Bulk
OUTROS NOMES	*NP8S2T203QE CKN10324
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-40°C ~ 85°C
TIPO DE MONTAGEM	Panel Mount, Front
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
VIDA MECÂNICA	1,000,000 Cycles
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEÇÃO DE ENTRADA	IP68 - Dust Tight, Waterproof
ILUMINAÇÃO TENSÃO (NOMINAL)	-
ILUMINAÇÃO TIPO, COR	-
CARACTERÍSTICAS	Epoxy Sealed Terminals
VIDA ELÉTRICA	25,000 Cycles
DESCRIÇÃO DETALHADA	Pushbutton Switch SPDT Standard Panel Mount, Front
POTÊNCIA NOMINAL	5A (DC)
COLOR - ATUADOR / CAP	Black
O CIRCUITO	SPDT
TIPO DE ATUADOR	Round, Button

### Tags relacionadas

<a href="#">C&amp;K NP8S2T203QE</a>	<a href="#">Distribuidor NP8S2T203QE</a>	<a href="#">Fornecedor NP8S2T203QE</a>
<a href="#">Preço NP8S2T203QE</a>	<a href="#">Fotos de NP8S2T203QE</a>	<a href="#">Imagem NP8S2T203QE</a>
<a href="#">Folha de dados em PDF NP8S2T203QE</a>	<a href="#">Folha de dados do download de NP8S2T203QE</a>	<a href="#">Folha de dados NP8S2T203QE</a>
<a href="#">Estoque NP8S2T203QE</a>	<a href="#">Compre NP8S2T203QE</a>	<a href="#">Compre C&amp;K NP8S2T203QE</a>
<a href="#">C&amp;K NP8S2T203QE</a>	<a href="#">Fornecedor C&amp;K</a>	<a href="#">Distribuidor C&amp;K</a>
<a href="#">C&amp;K NP8S2T203QE</a>	<a href="#">C&amp;K Components NP8S2T203QE</a>	

### produtos relacionados

 <p><b>NP8S3P203QE</b> Fabricantes: C&amp;K Descrição: SWITCH PUSHBUTTON SPDT 5A 32V Em estoque: 5160 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NP8S3R2W3GE</b> Fabricantes: C&amp;K Descrição: SWITCH PUSHBUTTON SPDT 0.01A 5V Em estoque: 3290 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NP8S3D203QE</b> Fabricantes: C&amp;K Descrição: SWITCH PUSHBUTTON SPDT 5A 32V Em estoque: 5610 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NP8S3R202GE</b> Fabricantes: C&amp;K Descrição: SWITCH PUSHBUTTON SPDT 0.01A 5V Em estoque: 4109 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NP8S2R2W3GE</b> Fabricantes: C&amp;K Descrição: SWITCH PUSHBUTTON SPDT 0.01A 5V Em estoque: 4107 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NP8S2T202GE</b> Fabricantes: C&amp;K Descrição: SWITCH PUSHBUTTON SPDT 0.01A 5V Em estoque: 4990 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NP8S2T2W3QE</b> Fabricantes: C&amp;K Descrição: SWITCH PUSHBUTTON SPDT 5A 32V Em estoque: 3574 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NP8S2R2W4QE</b> Fabricantes: C&amp;K Descrição: SWITCH PUSHBUTTON SPDT 5A 32V Em estoque: 3962 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NP8S2T103QE</b> Fabricantes: C&amp;K Descrição: SWITCH PUSHBUTTON SPDT 5A 32V Em estoque: 5911 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NP8S2R202GE</b> Fabricantes: C&amp;K Descrição: SWITCH PUSH SPDT 0.01A 5V Em estoque: 4252 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NP8S3L203QE</b> Fabricantes: C&amp;K Descrição: SWITCH PUSHBUTTON SPDT 5A 32V Em estoque: 4920 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NP8S2R203QE</b> Fabricantes: C&amp;K Descrição: SWITCH PUSHBUTTON SPDT 5A 32V Em estoque: 4337 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>