




## 0433BM41A0019E

Número da peça:	0433BM41A0019E
Fabricante / Marca:	Johanson Technology
Descrição do Produto	BALUN 424MHZ-444MHZ 1210
Folhas de dados:	 0433BM41A0019E.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 0433BM41A0019E

NÚMERO DA PEÇA	0433BM41A0019E
FABRICANTE	Johanson Technology
DESCRIÇÃO	BALUN 424MHZ-444MHZ 1210
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
FICHA DE DADOS	 0433BM41A0019E.pdf
SÉRIE	-
PERDA DE RETORNO (MIN)	-
DIFERENÇA DE FASE	180° ±10°
EMBALAGEM	Cut Tape (CT)
CAIXA / GABINETE	1210 (3225 Metric)
OUTROS NOMES	712-1584-1
TIPO DE MONTAGEM	Surface Mount
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
TEMPO DE ENTREGA PADRÃO DO FABRICANTE	11 Weeks
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PERDA DE INSERÇÃO (MAX)	1.9dB
IMPEDÂNCIA - DESEQUILIBRADO / EQUILIBRADO	50 / - Ohm
ALCANCE DE FREQUÊNCIA	424MHz ~ 444MHz
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF Balun 424MHz ~ 444MHz 50 / - Ohm 1210 (3225 Metric)

## Tags relacionadas

Johanson Technology 0433BM41A0019E	Distribuidor 0433BM41A0019E	Fornecedor 0433BM41A0019E
Preço 0433BM41A0019E	Imagens de 0433BM41A0019E	Imagem 0433BM41A0019E
Folha de dados do 0433BM41A0019E PDF	0433BM41A0019E Download da Folha de Dados	Folha de dados do 0433BM41A0019E
Estoque 0433BM41A0019E	Comprar 0433BM41A0019E	Comprar Johanson Technology 0433BM41A0019E
Johanson Technology 0433BM41A0019E	Fornecedor Johanson Technology	Distribuidor Johanson Technology
Johanson Technology 0433BM41A0019E	Johanson 0433BM41A0019E	Johanson Technology Inc. 0433BM41A0019E

## produtos relacionados

 <p><b>0433753001</b> Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company Descrição: TERM BLADE FEMALE 18-20AWG TIN Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>0433752001</b> Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company Descrição: TERM BLADE FEMALE 18-20AWG TIN Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>0433800612</b> Fabricantes: Affinity Medical Technologies - a Molex company Descrição: MINIFIT BMI RA HDR 30AU V-2 6CKT Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>0433AT62A0020E</b> Fabricantes: Johanson Technology Descrição: RF ANT 433MHZ CHIP SOLDER SMD Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>0433BM15A0001E</b> Fabricantes: Johanson Technology Descrição: FILTER BANDPASS 430-435MHZ TI Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>0434-0-15-01-03-27-10-0</b> Fabricantes: Mill-Max Descrição: CONN PIN RCPT .040-.060 PRESSFIT Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>0434-0-15-01-03-01-10-0</b> Fabricantes: Mill-Max Descrição: CONN PIN RCPT .040-.060 PRESSFIT Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>0433870000</b> Fabricantes: Weidmuller Descrição: OPTOISOLATOR 4KV TRANS MODULE Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>0434-0-15-15-03-14-10-0</b> Fabricantes: Mill-Max Descrição: CONN PIN RCPT Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>0434-0-15-80-03-14-10-0</b> Fabricantes: Mill-Max Descrição: CONN PIN RCPT Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>0434-0-15-80-03-27-10-0</b> Fabricantes: Mill-Max Descrição: CONN PIN RCPT Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>0434-0-15-15-03-27-10-0</b> Fabricantes: Mill-Max Descrição: CONN PIN RCPT .040-.060 PRESSFIT Em estoque: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>