

Powered by **ADVANTECH**

B+B SmartWorx, Inc.

Powered by **ADVANTECH**

BB-WSD2C21150

Número da peça:	BB-WSD2C21150
Fabricante / Marca:	B+B SmartWorx, Inc.
Descrição do Produto	WZZARD MESH INDUSTRIAL COOLERHVA
Folhas de dados:	1.BB-WSD2C21150.pdf 2.BB-WSD2C21150.pdf
Condição de estoque	240 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 BB-WSD2C21150

NÚMERO DA PEÇA	BB-WSD2C21150
FABRICANTE	B+B SmartWorx, Inc.
DESCRIÇÃO	WZZARD MESH INDUSTRIAL COOLERHVA
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	
QUANTIDADE DISPONÍVEL	240 pcs
FICHA DE DADOS	1.BB-WSD2C21150.pdf 2.BB-WSD2C21150.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	0 V ~ 48 V
SÉRIE	Wzzard™
SENSIBILIDADE	-95dBm
POTÊNCIA	8dBm
OUTROS NOMES	1165-1414
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	Not Applicable
MODULAÇÃO OU PROTOCOLO	802.15.4, DSSS
INTERFACE	Digital
FUNÇÃO	Sensor
FREQÜÊNCIA	2.4GHz
CARACTERÍSTICAS	IP67
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF Sensor 2.4GHz 802.15.4, DSSS Digital 250kbps
TAXA DE DADOS (MÁX.)	250kbps
APLICAÇÕES	Wireless Mesh Networks

Tags relacionadas

B+B SmartWorx, Inc. BB-WSD2C21150	Distribuidor BB-WSD2C21150	Fornecedor BB-WSD2C21150
Preço BB-WSD2C21150	Fotos de BB-WSD2C21150	Imagem BB-WSD2C21150
Folha de dados em PDF BB-WSD2C21150	Folha de dados do download de BB-WSD2C21150	Folha de dados BB-WSD2C21150
Estoque BB-WSD2C21150	Compre BB-WSD2C21150	Compre B+B SmartWorx, Inc. BB-WSD2C21150
B+B SmartWorx, Inc. BB-WSD2C21150	Fornecedor B+B SmartWorx, Inc.	Distribuidor B+B SmartWorx, Inc.
B+B SmartWorx, Inc. BB-WSD2C21150	B&B SmartWorx, Inc. BB-WSD2C21150	Quatech-Division of B&B Electronics BB-WSD2C21150
Quatech / B+B SmartWorx BB-WSD2C21150		

produtos relacionados

<p>BB-WSD2CA3 Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descrição: WIRELESS MESH 802.15.4E ANALOG S Em estoque: 209 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>BB-WLNN-EK-DP551 Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descrição: KIT EVAL/DESIGN 802.11A/B/G Em estoque: 295 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>BB-WLNN-ER-DP551 Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descrição: MODULE WI-FI 10/100 SERVER Em estoque: 984 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>BB-WSD2CA2 Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descrição: WIRELESS MESH 802.15.4E ANALOG S Em estoque: 191 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>BB-WSD2CTJ Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descrição: WIRELESS MESH 802.15.4E TEMPERAT Em estoque: 168 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>BB-WLNN-SE-DP551 Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descrição: RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT Em estoque: 1060 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>BB-WSD2C31010 Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descrição: WZZARD MESH INDUSTRIAL POWER MON Em estoque: 251 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>BB-WSCAM12-6 Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descrição: WZD EDGE NODE M12 - 8 PIN ACCESS Em estoque: 4774 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>BB-WLNN-SP-DP551 Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descrição: RF TXRX MODULE WIFI U.FL ANT Em estoque: 1167 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>BB-WSCACO-6 Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descrição: WZD EDGE NODE 8 PIN HDR-PIGTAIL Em estoque: 8248 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>
<p>BB-WSD2CD2 Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descrição: WIRELESS MESH 802.15.4E DIGITAL Em estoque: 197 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>	<p>BB-WSD2CJA Fabricantes: B+B SmartWorx, Inc. Descrição: WLS MESH ANALOG 2-AI, 2 THERMO S Em estoque: 165 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #eee; padding: 2px;">RFQ</p>