

Honeywell Honeywell Sensing and Productivity Solutions

Productivity Solutions

Honeywe

WOI1A02APAR

Número da peça:	WOI1A02APAR
Fabricante / Marca:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Descrição do Produto	RF WIRELESS OPERATOR INTERFACE
Folhas de dados:	WOI1A02APAR.pdf
Status de RoHs	Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	133 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 WOI1A02APAR

NÚMERO DA PEÇA	WOI1A02APAR
FABRICANTE	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
DESCRIÇÃO	RF WIRELESS OPERATOR INTERFACE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	133 pcs
FICHA DE DADOS	WOI1A02APAR.pdf
TENSÃO - FORNECIMENTO	3.6V
SÉRIE	Limitless™ WOI
SENSIBILIDADE	-
POTÊNCIA	-
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
MODULAÇÃO OU PROTOCOLO	802.15.4
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTERFACE	-
FUNÇÃO	Transmitter
FREQÜÊNCIA	2.4GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIÇÃO DETALHADA	RF Transmitter 2.4GHz 802.15.4
TAXA DE DADOS (MÁX.)	-
APLICAÇÕES	Industrial

Tags relacionadas

Honeywell Sensing and Productivity Solutions WOI1A02APAR	Distribuidor WOI1A02APAR	Fornecedor WOI1A02APAR
Preço WOI1A02APAR	Fotos de WOI1A02APAR	Imagem WOI1A02APAR
Folha de dados em PDF WOI1A02APAR	Folha de dados do download de WOI1A02APAR	Folha de dados WOI1A02APAR
Estoque WOI1A02APAR	Compre WOI1A02APAR	Compre Honeywell Sensing and Productivity Solutions WOI1A02APAR
Honeywell Sensing and Productivity Solutions WOI1A02APAR	Fornecedor Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Distribuidor Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Honeywell Sensing and Productivity Solutions WOI1A02APAR	HONEYWELL WOI1A02APAR	Honeywell Sensing and Control EMEA WOI1A02APAR
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M WOI1A02APAR		

produtos relacionados

<p>WOI1A00APCY Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrição: RF WIRELESS OPERATOR INTERFACE Em estoque: 140 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>WOI1A11APAB Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrição: RF WIRELESS OPERATOR INTERFACE Em estoque: 4905 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>WOI1A02APAY Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrição: RF WIRELESS OPERATOR INTERFACE Em estoque: 5499 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>WOI1A11APAG Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrição: RF WIRELESS OPERATOR INTERFACE Em estoque: 157 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>WOI1A00APBY Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrição: RF WIRELESS OPERATOR INTERFACE Em estoque: 155 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>WOI1A02APCY Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrição: RF WIRELESS OPERATOR INTERFACE Em estoque: 150 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>WOI1A02A Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrição: RF WIRELESS OPERATOR INTERFACE Em estoque: 4320 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>WOI1A02APAB Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrição: RF WIRELESS OPERATOR INTERFACE Em estoque: 3417 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>WOI1A00APAY Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrição: RF WIRELESS OPERATOR INTERFACE Em estoque: 6802 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>WOI1A02APAG Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrição: RF WIRELESS OPERATOR INTERFACE Em estoque: 6793 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>WOI1A02APBY Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrição: RF WIRELESS OPERATOR INTERFACE Em estoque: 4951 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>WOI1A11A Fabricantes: Honeywell Sensing and Productivity Solutions Descrição: RF WIRELESS OPERATOR INTERFACE Em estoque: 159 pcs</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>