

Panasonic

Panasonic


## EKMB1101113

Número da peça:	EKMB1101113
Fabricante / Marca:	Panasonic
Descrição do Produto	SENSOR MOTION PIR DIGITAL WHITE
Folhas de dados:	 <a href="#">EKMB1101113.pdf</a>
Status de RoHs	 Sem chumbo / RoHS complacente
Condição de estoque	2903 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 EKMB1101113

NÚMERO DA PEÇA	EKMB1101113
FABRICANTE	Panasonic
DESCRIÇÃO	SENSOR MOTION PIR DIGITAL WHITE
STATUS SEM CHUMBO / STATUS ROHS	Sem chumbo / RoHS complacente
QUANTIDADE DISPONÍVEL	2903 pcs
FICHA DE DADOS	 <a href="#">EKMB1101113.pdf</a>
TENSÃO - FORNECIMENTO	2.3 V ~ 4 V
TIPO GATILHO	Internal
SÉRIE	WL
TIPO DE SENSOR	Motion, Pyroelectric, PIR (Passive Infrared)
DISTÂNCIA DE SENSORIAMENTO	197" (5m) 16.4'
CAIXA / GABINETE	-
TIPO DE SAÍDA	Digital
OUTROS NOMES	255-3067
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO	-20°C ~ 60°C (TA)
NÍVEL DE SENSIBILIDADE À UMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS SEM CHUMBO / STATUS DE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERÍSTICAS	Polyethylene, Pearl White Lens
PATTERN DETECTION	Standard
DESCRIÇÃO DETALHADA	Sensor Motion, Pyroelectric, PIR (Passive Infrared) 197" (5m) 16.4' Polyethylene, Pearl White Lens

## Tags relacionadas

Panasonic EKMB1101113	Distribuidor EKMB1101113	Fornecedor EKMB1101113
Preço EKMB1101113	Fotos de EKMB1101113	Imagem EKMB1101113
Folha de dados em PDF EKMB1101113	Folha de dados do download de EKMB1101113	Folha de dados EKMB1101113
Estoque EKMB1101113	Compre EKMB1101113	Compre Panasonic EKMB1101113
Panasonic EKMB1101113	Fornecedor Panasonic	Distribuidor Panasonic
Panasonic EKMB1101113	Panasonic - Consumer Division EKMB1101113	Panasonic - Consumer Electronics Corp. EKMB1101113
Panasonic Battery Group EKMB1101113	Panasonic Electric Works - ACSD EKMB1101113	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EKMB1101113
Panasonic - ATG EKMB1101113	Panasonic - BSG EKMB1101113	Panasonic - DTG EKMB1101113
Panasonic Electric Works EKMB1101113	Panasonic Electronic Components EKMB1101113	Panasonic Industrial Automation Sales EKMB1101113
Panasonic Semiconductor EKMB1101113		

## produtos relacionados

 <p><b>EKMA500ETC2R2MD07D</b> Fabricantes: Nippon Chemi-Con Descrição: CAP ALUM 2.2UF 20% 50V RADIAL Em estoque: 1157804 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EKMB1103111</b> Fabricantes: Panasonic Descrição: SENSOR MOTION PIR 12M RANGE WHT Em estoque: 2641 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EKMB1104113</b> Fabricantes: Panasonic Descrição: SENSOR PIR WALL MNT 1UA PEARL WH Em estoque: 3167 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EKMB1101112</b> Fabricantes: Panasonic Descrição: SENSOR MOTION PIR DIGITAL BLACK Em estoque: 2903 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EKMA500ETD100MF07D</b> Fabricantes: Nippon Chemi-Con Descrição: CAP ALUM 10UF 20% 50V RADIAL Em estoque: 826455 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EKMB1103113</b> Fabricantes: Panasonic Descrição: SENSOR MOTION PIR 12M RANGE WHT Em estoque: 2805 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EKMB1103112</b> Fabricantes: Panasonic Descrição: SENSOR MOTION PIR 12M RANGE BLK Em estoque: 2212 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EKMB1101111</b> Fabricantes: Panasonic Descrição: SENSOR MOTION PIR DIGITAL WHITE Em estoque: 2830 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EKMA500ETD1R0MD07D</b> Fabricantes: Nippon Chemi-Con Descrição: CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL Em estoque: 1171581 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EKMA500ETC1R0MD07D</b> Fabricantes: Nippon Chemi-Con Descrição: CAP ALUM 1UF 20% 50V RADIAL Em estoque: 1011828 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EKMB1104112</b> Fabricantes: Panasonic Descrição: SENSOR PIR WALL MNT 1UA BLK LENS Em estoque: 3349 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EKMB1104111</b> Fabricantes: Panasonic Descrição: SENSOR PIR WALL MNT 1UA WHT LENS Em estoque: 3656 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>