









	<p>AMN31111</p>
	<p>Référence fabricant: AMN31111</p> <p>Fabricant / Marque: Panasonic</p> <p>Une partie de la description: SENSOR MOTION STD DETECT BLK LEN</p> <p>Feuilles de données: 1.AMN31111.pdf 2.AMN31111.pdf</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 2566 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Numéro d'article	AMN31111
Fabricant	Panasonic
La description	SENSOR MOTION STD DETECT BLK LEN
Catégorie	Capteurs, transducteurs > Détecteurs de mouvement -
État de la pièce	2566 pcs Stock
Tension - Alimentation	3 V ~ 6 V
type de déclenchement	Internal
Séries	NaPiOn™
Type de capteur	Motion, Pyroelectric, PIR (Passive Infrared)
Distance de détection	197" (5m) 16.4'
Package / Boîte	Cylinder
Le type de sortie	Digital
Température de fonctionnement	-20°C ~ 60°C (TA)
Caractéristiques	Polyethylene, Black Lens
Motif de détection	Standard

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>AMN24111 Panasonic Electric Works SENSOR MOTION ANA 10M 5V BK PCB</p>	 <p>AMN3210_B1 AMINON AMN3210_B1 AMINON</p>	 <p>AMN3110_B1 AMIMON AMN3110_B1 AMIMON</p>	 <p>AMN31112 Panasonic Electric Works SENSOR MOTION STD DETECT WHT LEN</p>
 <p>AMN32112 Panasonic Electric Works SENSOR SLIGHT MOTION 5V WHT LEN</p>	 <p>AMN3110 B1 AIMIMON AMN3110 B1 AIMIMON</p>	 <p>AMN24112 Panasonic Electric Works SENSOR MOTION ANA 10M 5V WHT PCB</p>	 <p>AMN3110_B1 IC AMIMON AMIMON QFN</p>

AMN31111 Mots-clés

Plus

Associés	Fiche technique AMN31111	Fiches techniques AMN31111	AMN31111 PDF	Panasonic AMN31111
AMN31111 électronique	Composants AMN31111	Distributeur AMN31111	AMN31111 Image	Partie AMN31111
Prix AMN31111	AMN31111 Fabricant	AMN31111 Photo	Action AMN31111	AMN31111 Inventaire
AMN31111 Nouveau	AMN31111 Original	AMN31111 garanti	AMN31111 RFQ	AMN31111 Commande en ligne

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited