

	<h2 style="color: red;">EKMC1601111</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	EKMC1601111
	Hersteller / Marke:	Panasonic
	Teil der Beschreibung:	SENSOR MOTION PIR 170UA DGTL WHT
Datenblätter:	 EKMC1601111.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 764 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	EKMC1601111
Hersteller	Panasonic
Beschreibung	SENSOR MOTION PIR 170UA DGTL WHT
Kategorie	Sensoren, Transducer > Bewegungsmelder-optisch
Teilstatus	764 pcs Stock
Serie	VZ
Betriebstemperatur	-20°C ~ 60°C (TA)
Ausgabetyp	Digital
Eigenschaften	Polyethylene, White Lens
Verpackung / Gehäuse	-
Spannungsversorgung	3 V ~ 6 V
Sensortyp	Motion, Pyroelectric, PIR (Passive Infrared)
Trigger-Typ	Internal
Abtastabstand	197" (5m) 16.4'
Detection Pattern	Standard

EKMC1601111 ist neu im Original, Suche EKMC1601111 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie EKMC1601111 Panasonic mit Garantie und Vertrauen. Anfrage EKMC1601111: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>EKMC1600100 Panasonic PAPIRS MOTION SENSOR</p>	 <p>EKMC1603112 Panasonic SENSOR MOTION PIR 12M RANGE BLK</p>	 <p>EKMB2601111 Panasonic SENSOR PIR ANALOG 170UA WHT</p>	 <p>EKMC1603111 Panasonic SENSOR MOTION PIR 12M RANGE WHT</p>
 <p>EKMB2601112 Panasonic SENSOR PIR ANALOG 170UA BLK</p>	 <p>EKMC1601113 Panasonic SENSOR MOTION PIR 170UA DGTL WHT</p>	 <p>EKMC1601112 Panasonic SENSOR MOTION PIR 170UA DGTL BLK</p>	 <p>EKMB2601113 Panasonic SENSOR PIR ANALOG PRL WHT</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|----------------------|----------------------|------------------------|----------------------|
| ⊛ 08053A392GAT2A | ↔ 2MBI75-060 | ⇒ ACA0861CRS7P2 | D AH083F245001-T | ⇒ AP061CN3002MR |
| ⊣ BA17807T | ⊛ BH3515FV-E2 | D C0805X5R100-106KN | ⇒ CGA3E1X7R1V474M080AE | ⇒ CL31B105MAHNNNE |
| ⊛ DBD10C-TM-E | ⊣ DD30HA60 | ⊛ DDZ9689-7 | ↔ EKMC1603111 | ⇒ EKME500ELL1R0ME11D |
| D EKMG100ELL331MF11D | ⊛ EKMG101ELL4R7ME11D | ⊣ EKMG250ETD102MJ20S | ⊛ EKMG350ELL470ME11D | ⇒ EKMG500ELL100ME11D |
| ⇒ EKMG630ELL100ME11D | ↔ EKMG6R3ELL102MHB5D | ⊛ EMD40-900LTR | ⊣ GDZ20B-V-GS08 | ⇒ GQM1555C2D3R8WB01D |
| ↔ GRM0335C1E6R4DA01D | ⇒ HHM171103RA | D HV5523K7-G | ⊛ IRKD236-20N | ⊣ IRS20124SPBF |
| ⊛ ISL22419UFU8Z-TK | D KTS1N70A | ⇒ LMK105BJ474KV-F | ↔ LMK316B7225ML-T | ⇒ MC78M15CTG |
| ⊣ MCR01MZPJ2R2 | ⊛ MIC5207-2.8BM5 | ↔ OP193GSZ | ⇒ PMB5699D61 | ⇒ PSMN013-100PS |
| ⊛ QAS25-40 | ⊣ S1200NC25Y | ⊛ SDM20U40 | D SN74AC08PWR | ⇒ TA1221AF |
| ↔ TPS54225PWP | ⊛ TT105N16 | ⊣ UMK212B7333MD-T | ⊛ VE-J6Y-IX | ⇒ XR16M2750IL32-F |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited