


Panasonic

Panasonic

EKMC1604112

| | |
|---------------------|---|
| Teilenummer: | EKMC1604112 |
| Hersteller / Marke: | Panasonic |
| Produktbeschreibung | SENSOR PIR WALL MNT 170UA BLK LE |
| Datenblätter: | 1.EKMC1604112.pdf 2.EKMC1604112.pdf |
| RoHS Status |  Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers | 8846 pcs stock |
| Liefern von | Hongkong |
| Versandweg | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von EKMC1604112

| | |
|---|--|
| TEILENUMMER | EKMC1604112 |
| HERSTELLER | Panasonic |
| BESCHREIBUNG | SENSOR PIR WALL MNT 170UA BLK LE |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 8846 pcs |
| DATENBLATT | 1.EKMC1604112.pdf 2.EKMC1604112.pdf |
| SPANNUNGSVERSORGUNG | 3 V ~ 6 V |
| TRIGGER-TYP | Internal |
| SERIE | VZ |
| SENSORTYP | Motion, Pyroelectric, PIR (Passive Infrared) |
| ABTASTABSTAND | 16.40' (5m) |
| VERPACKUNG / GEHÄUSE | Module |
| AUSGABETYP | Digital |
| ANDERE NAMEN | 255-5709 |
| BETRIEBSTEMPERATUR | -20°C ~ 60°C |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| EIGENSCHAFTEN | - |
| DETECTION PATTERN | - |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | Sensor Motion, Pyroelectric, PIR (Passive Infrared) 16.40' (5m) Module |

Verwandte Tags

| | | |
|--------------------------------------|---|--|
| Panasonic EKMC1604112 | EKMC1604112-Vertriebspartner | EKMC1604112 Lieferant |
| EKMC1604112 Preis | EKMC1604112 Bilder | EKMC1604112-Bild |
| EKMC1604112 PDF-Datenblatt | EKMC1604112 Datenblatt herunterladen | EKMC1604112 Datenblatt |
| EKMC1604112-Bestand | EKMC1604112 kaufen | Panasonic kaufen EKMC1604112 |
| Panasonic EKMC1604112 | Panasonic Lieferant | Panasonic-Vertriebspartner |
| Panasonic EKMC1604112 | Panasonic - Consumer Division EKMC1604112 | Panasonic - Consumer Electronics Corp. EKMC1604112 |
| Panasonic Battery Group EKMC1604112 | Panasonic Electric Works - ACSD EKMC1604112 | Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr EKMC1604112 |
| Panasonic - ATG EKMC1604112 | Panasonic - BSG EKMC1604112 | Panasonic - DTG EKMC1604112 |
| Panasonic Electric Works EKMC1604112 | Panasonic Electronic Components EKMC1604112 | Panasonic Industrial Automation Sales EKMC1604112 |
| Panasonic Semiconductor EKMC1604112 | | |

Verwandte Produkte

| | |
|---|--|
|  <p>EKMC1603112 Hersteller: Panasonic Beschreibung: SENSOR MOTION PIR 12M RANGE BLK Auf Lager: 7581 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>EKMC1604113 Hersteller: Panasonic Beschreibung: SENSOR PIR WALL MNT 170UA PEARL Auf Lager: 9100 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>EKMC1605112 Hersteller: Panasonic Beschreibung: SENSOR PIR WIDE 170UA BLK Auf Lager: 7168 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>EKMC1601113 Hersteller: Panasonic Beschreibung: SENSOR MOTION PIR 170UA DGTL WHT Auf Lager: 6803 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>EKMC1606112 Hersteller: Panasonic Beschreibung: SENSOR MOTION PIR LONG DIST BLK Auf Lager: 6871 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>EKMC1605113 Hersteller: Panasonic Beschreibung: SENSOR PIR WIDE 170UA PRL WHT Auf Lager: 7188 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>EKMC1603113 Hersteller: Panasonic Beschreibung: SENSOR MOTION PIR 12M RANGE WHT Auf Lager: 7500 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>EKMC1601112 Hersteller: Panasonic Beschreibung: SENSOR MOTION PIR 170UA DGTL BLK Auf Lager: 8206 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>EKMC1603111 Hersteller: Panasonic Beschreibung: SENSOR MOTION PIR 12M RANGE WHT Auf Lager: 7428 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>EKMC1604111 Hersteller: Panasonic Beschreibung: SENSOR PIR WALL MNT 170UA WHT LE Auf Lager: 8713 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>EKMC1605111 Hersteller: Panasonic Beschreibung: SENSOR MOTION PIR WIDE 170UA WHT Auf Lager: 6942 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>EKMC1606111 Hersteller: Panasonic Beschreibung: SENSOR MOTION PIR LONG DIST WHT Auf Lager: 6770 pcs</p> <p>RFQ</p> |