




Honeywell Sensing and

Productivity Solutions



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

## 106MG10-BP

Part Number:	106MG10-BP
Producent / marka:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Opis produktu	MAGNET ALNICO THREADED STUD
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	4277 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)













### Specyfikacje 106MG10-BP

PART NUMBER	106MG10-BP
PRODUCENT	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
OPIS	MAGNET ALNICO THREADED STUD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	4277 pcs
ARKUSZ DANYCH	
ROZMIAR	0.400" Dia x 0.930" H (10.2mm x 23.6mm)
KSZTAŁT	Cylindrical
SERIA	MG
INNE NAZWY	106MG10BP 480-3248
TEMPERATURA ROBOCZA	150°C (TA)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAŁ	Rare Earth
NAMAGNESOWANIE	Axial
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ	-
GAUSS SIŁA	2620G @ 0.01"
ZŁĄCZE TYPU A	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	Magnet Rare Earth 0.400" Dia x 0.930" H (10.2mm x 23.6mm)

### Powiązane tagi

Honeywell Sensing and Productivity Solutions 106MG10-BP	Dystrybutor 106MG10-BP	Dostawca 106MG10-BP
106MG10-BP Cena	Zdjęcia 106MG10-BP	Obraz 106MG10-BP
Arkusz danych PDF 106MG10-BP	106MG10-BP Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 106MG10-BP
106MG10-BP Akcje	Kup 106MG10-BP	Kup Honeywell Sensing and Productivity Solutions 106MG10-BP
Honeywell Sensing and Productivity Solutions 106MG10-BP	Dostawca Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dystrybutor Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Honeywell Sensing and Productivity Solutions 106MG10-BP	HONEYWELL 106MG10-BP	Honeywell Sensing and Control EMEA 106MG10-BP
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M 106MG10-BP		

### Produkty powiązane

 <p><b>106MABA02KJS</b>          Producenci: Illinois Capacitor          Opis: CAP FILM 10UF 10% 600VDC RADIAL          Na stanie: 14017 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>106MHBS55K2JA</b>          Producenci: Illinois Capacitor          Opis: CAP FILM 10UF 10% 1KVDC RADIAL          Na stanie: 7481 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>106MABA04KJS</b>          Producenci: Illinois Capacitor          Opis: CAP FILM 10UF 10% 370VDC RADIAL          Na stanie: 21011 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>106MHBS45K2J</b>          Producenci: Illinois Capacitor          Opis: CAP FILM 10UF 10% 800VDC RADIAL          Na stanie: 11442 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>106MHBS50K2J</b>          Producenci: Illinois Capacitor          Opis: CAP FILM 10UF 10% 900VDC RADIAL          Na stanie: 9999 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>106MHBS60K2J</b>          Producenci: Illinois Capacitor          Opis: CAP FILM 10UF 10% 1.1KVDC RADIAL          Na stanie: 8082 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>106MHBS45K2H</b>          Producenci: Illinois Capacitor          Opis: CAP FILM 10UF 10% 800VDC RADIAL          Na stanie: 10274 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>106M</b>          Producenci: Hammond Manufacturing          Opis: TRANSFORMER AUDIO 20000/2000CT          Na stanie: 4293 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>106MG10</b>          Producenci: Honeywell Sensing and Productivity Solutions          Opis: MAGNET ALNICO THREADED STUD          Na stanie: 3983 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>106MABA03KJS</b>          Producenci: Illinois Capacitor          Opis: CAP FILM 10UF 10% 500VDC RADIAL          Na stanie: 12985 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>106MHBS35K2H</b>          Producenci: Illinois Capacitor          Opis: CAP FILM 10UF 10% 575VDC RADIAL          Na stanie: 11338 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>106MABA02KJL</b>          Producenci: Illinois Capacitor          Opis: CAP FILM 10UF 10% 600VDC RADIAL          Na stanie: 19945 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

