

Panasonic

Panasonic

## GX-F15BI-P-C5

Part Number:

GX-F15BI-P-C5

Producent / marka:

Panasonic

Opis produktu

SENSOR PROX PNP 4.2MM 12-24VDC

Arkusze danych:

 GX-F15BI-P-C5.pdf

Status RoHs

 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS

Stan magazynowy

1948 pcs stock

Statek z

Hongkong


Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













## Specyfikacje GX-F15BI-P-C5

PART NUMBER	GX-F15BI-P-C5
PRODUCENT	Panasonic
OPIS	SENSOR PROX PNP 4.2MM 12-24VDC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1948 pcs
ARKUSZ DANYCH	 GX-F15BI-P-C5.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	12 V ~ 24 V
TERMINATION STYLE	Cable Leads
ZASTAWIANIE	Unshielded
SERIA	GX
TYP CZUJNIKA	Inductive
ZASIĘG	0.165" (4.2mm)
PASMO PRZENOSZENIA	250Hz
PACKAGE / CASE	Module
TYP WYJŚCIA	PNP-NC, 3-Wire
INNE NAZWY	1110-1105
TEMPERATURA ROBOCZA	-25°C ~ 70°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MATERIAŁ - CIAŁO	Plastic
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IP68
WSKAŹNIK	LED
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Inductive Proximity Sensor 0.165" (4.2mm) IP68 Module

## Powiązane tagi

Panasonic GX-F15BI-P-C5	Dystrybutor GX-F15BI-P-C5	Dostawca GX-F15BI-P-C5
GX-F15BI-P-C5 Cena	Zdjęcia GX-F15BI-P-C5	Obraz GX-F15BI-P-C5
Arkusz danych PDF GX-F15BI-P-C5	GX-F15BI-P-C5 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych GX-F15BI-P-C5
GX-F15BI-P-C5 Akcje	Kup GX-F15BI-P-C5	Kup Panasonic GX-F15BI-P-C5
Panasonic GX-F15BI-P-C5	Dostawca Panasonic	Dystrybutor Panasonic
Panasonic GX-F15BI-P-C5	Panasonic - Consumer Division GX-F15BI-P-C5	Panasonic - Consumer Electronics Corp. GX-F15BI-P-C5
Panasonic Battery Group GX-F15BI-P-C5	Panasonic Electric Works - ACSD GX-F15BI-P-C5	Panasonic Electronic Components - Semiconductor Pr GX-F15BI-P-C5
Panasonic - ATG GX-F15BI-P-C5	Panasonic - BSG GX-F15BI-P-C5	Panasonic - DTG GX-F15BI-P-C5
Panasonic Electric Works GX-F15BI-P-C5	Panasonic Electronic Components GX-F15BI-P-C5	Panasonic Industrial Automation Sales GX-F15BI-P-C5
Panasonic Semiconductor GX-F15BI-P-C5		

## Produkty powiązane

 <p><b>GX-F15BI</b>          Producent: Panasonic          Opis: SENSOR PROX NPN 4.2MM 12-24VDC          Na stanie: 1732 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>GX-F15B-P-C5</b>          Producent: Panasonic          Opis: SENSOR PROX PNP 4.2MM 12-24VDC          Na stanie: 1648 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>GX-F15B-P-R</b>          Producent: Panasonic          Opis: SENSOR PROX PNP 4.2MM 12-24VDC          Na stanie: 1586 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>GX-F15B-R</b>          Producent: Panasonic          Opis: SENSOR PROX NPN 4.2MM 12-24VDC          Na stanie: 1688 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>GX-F18MU-J</b>          Producent: Panasonic          Opis: SENSOR PROX NO 5.6MM 12-24VDC          Na stanie: 536 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>GX-F15BI-P-R</b>          Producent: Panasonic          Opis: SENSOR PROX PNP 4.2MM 12-24VDC          Na stanie: 2009 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>GX-F15BI-P</b>          Producent: Panasonic          Opis: SENSOR PROX PNP 4.2MM 12-24VDC          Na stanie: 1705 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>GX-F30MU-J</b>          Producent: Panasonic          Opis: SENSOR PROX NO 8MM 12-24VDC          Na stanie: 593 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>GX-F6A-C5</b>          Producent: Panasonic          Opis: SENSOR PROX NPN 1.3MM 12-24VDC          Na stanie: 2108 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>GX-F15BI-C5</b>          Producent: Panasonic          Opis: SENSOR PROX NPN 4.2MM 12-24VDC          Na stanie: 2038 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>GX-F6A</b>          Producent: Panasonic          Opis: SENSOR PROX NPN 1.3MM 12-24VDC          Na stanie: 2533 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>GX-F15BI-R</b>          Producent: Panasonic          Opis: SENSOR PROX NPN 4.2MM 12-24VDC          Na stanie: 1825 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>