




**Honeywell**
**Honeywell Sensing and Productivity Solutions**
**1GT105DC**

Part Number:	1GT105DC
Producent / marka:	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Opis produktu	SENSOR OPEN COLLECTOR WIRE LEADS
Arkusze danych:	 <a href="#">1GT105DC.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	3851 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 1GT105DC**

PART NUMBER	1GT105DC
PRODUCENT	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
OPIS	SENSOR OPEN COLLECTOR WIRE LEADS
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	3851 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">1GT105DC.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.5 V ~ 24 V
RODZAJ	-
TERMINATION STYLE	Wire Leads
SERIA	-
PACKAGE / CASE	Barrel (Plastic Housed), Wire Leads
TYP WYJŚCIA	Open Collector
INNE NAZWY	1GT105DC-ND 480-4057
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 150°C (TA)
MUSI ZWOLNIĆ	-
MUSI DZIAŁAĆ	-
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	SENSOR OPEN COLLECTOR WIRE LEADS
SIŁOWNIK MATERIAŁ	-

**Powiązane tagi**

Honeywell Sensing and Productivity Solutions 1GT105DC	Dystrybutor 1GT105DC	Dostawca 1GT105DC
1GT105DC Cena	Zdjęcia 1GT105DC	Obraz 1GT105DC
Arkusze danych PDF 1GT105DC	1GT105DC Pobierz arkusze danych	Arkusze danych 1GT105DC
1GT105DC Akcje	Kup 1GT105DC	Kup Honeywell Sensing and Productivity Solutions 1GT105DC
Honeywell Sensing and Productivity Solutions 1GT105DC	Dostawca Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Dystrybutor Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Honeywell Sensing and Productivity Solutions 1GT105DC	HONEYWELL 1GT105DC	Honeywell Sensing and Control EMEA 1GT105DC
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M 1GT105DC		

**Produkty powiązane**

 <p><b>59060-2-T-01-C</b>          Producent: Hamlin / Littelfuse          Opis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Na stanie: 5166 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>59060-3-S-03-C</b>          Producent: Hamlin / Littelfuse          Opis: SENSOR REED SW SPDT WIRE LEADS          Na stanie: 3530 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>59135-2-U-03-D</b>          Producent: Hamlin / Littelfuse          Opis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Na stanie: 2773 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>59150-4-U-05-F</b>          Producent: Hamlin / Littelfuse          Opis: SENSOR REED SW SPST-NC W LEADS          Na stanie: 2909 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>59060-3-U-05-F</b>          Producent: Hamlin / Littelfuse          Opis: SENSOR REED SW SPDT WIRE LEADS          Na stanie: 5459 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>FSS2</b>          Producent: Carlo Gavazzi          Opis: SEN PROX MAG CO          Na stanie: 1606 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>1GT101DC</b>          Producent: Honeywell Sensing and Productivity Solutions          Opis: SENSOR HALL DIGITAL WIRE LEADS          Na stanie: 4158 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>59065-4-S-02-C</b>          Producent: Hamlin / Littelfuse          Opis: SENSOR REED SW SPST-NC W LEADS          Na stanie: 3877 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>59065-1-S-03-D</b>          Producent: Hamlin / Littelfuse          Opis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Na stanie: 6987 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>MC-S1XOPC3</b>          Producent: Omron Automation &amp; Safety          Opis: SENSOR REED SW DPST CABLE LEADS          Na stanie: 718 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>59021-1-S-02-C</b>          Producent: Hamlin / Littelfuse          Opis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Na stanie: 5775 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>59060-1-S-03-C</b>          Producent: Hamlin / Littelfuse          Opis: SENSOR REED SW SPST-NO W LEADS          Na stanie: 3097 pcs</p> <p><b>RFQ</b></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

