

**Honeywell**

Honeywell Sensing and Productivity Solutions

### GLDA01A2B

Қисми рақамй:  
Истеҳсолкунанда / Бренд:  
Тавсифи Маҳсулот

GLDA01A2B  
Honeywell Sensing and Productivity Solutions  
SWITCH SNAP ACTION SPDT 6A 120V

- 1.GLDA01A2B.pdf
- 2.GLDA01A2B.pdf
- 3.GLDA01A2B.pdf
- 4.GLDA01A2B.pdf

Маълумотнома:

Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН  
2008 pcs stock  
Гонконг  
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Роҳнамо  
Ҳолати хавфи  
Гирифтани аз  
Роҳи фиристодан

**ДАРХОСТ БАРОИ ДАРХОСТ**

#### Productivity Solutions



Тасвир метавонад наояндагӣ бошад. Нигаред ба тафсилоти маҳсулот.

#### Хусусиятҳои GLDA01A2B

ҚИСМИ РАҚАМӢ	GLDA01A2B
ИСТЕҲСОЛКУНАНДА	Honeywell Sensing and Productivity Solutions
ТАВСИФИ	SWITCH SNAP ACTION SPDT 6A 120V
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Пешниҳоди роғони / РОҶИ РОҶИ ҶАВОН
МИҚДОРИ КАМ	2008 pcs
РӢЙХАТ	<ul style="list-style-type: none"> <li> 1.GLDA01A2B.pdf</li> <li> 2.GLDA01A2B.pdf</li> <li> 3.GLDA01A2B.pdf</li> <li> 4.GLDA01A2B.pdf</li> </ul>
САТҶИ VOLTAGE - DC	125V
САТҶИ ВОЛГА - AC	120V
ТАРЗИ ҚАТӢ	Screw Terminal
ФУНКЦИЯРО ИВАЗ КУНЕД	On-Mom
СИЛСИЛА	GLS
FORCE RELEASE	-
PRETRAVEL	26°
ПУРРА	Bulk
ПУРРА	49°
ДИГАР НОМҶО	480-2722
ҶАРОРАТ	-40°C ~ 85°C
МАВҶЕИ ФАӢОЛИЯТ	26°
ҚУВВАИ КОРИ	12gfm
НАВӢИ ТАВАЛЛУД	Chassis Mount
САТҶИ НОРАСОИИ НУРИҶО (MSL)	1 (Unlimited)
ҶАӢТИ МЕХАНИКӢ	10,000,000 Cycles
СТАТУСИ РОЙГОНИ РОЙГОН / СТАТУСИ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
МУҶОФИЗАТИ ПӢСТ	IP67 - Dust Tight, Waterproof
ВИЖАГИҶО	Steel Roller
ҶАӢТИ ЭЛЕКТР	-
САФАРИ ФАРҚКУНАНДА	12°
РЕЙТИНГҶОИ ҶОРИ	6A (AC), 550mA (DC)
РОҶБАРИЯТ	SPDT
НАМУДИ АМАЛКУНАНДА	Side Rotary, Adjustable Roller

#### Садо Меҳмони "Озодӣ"

Honeywell Sensing and Productivity Solutions GLDA01A2B	Диструктор GLDA01A2B	Дорандаи GLDA01A2B
GLDA01A2B Нарх	GLDA01A2B Суратҳо	Image GLDA01A2B
GLDA01A2B PDF Маълумотнома	GLDA01A2B Иттилооти боргирӣ	GLDA01A2B Маълумотнома
GLDA01A2B Stock	Хариди GLDA01A2B	Хариди Honeywell Sensing and Productivity Solutions GLDA01A2B
Honeywell Sensing and Productivity Solutions GLDA01A2B	Дорандаи Honeywell Sensing and Productivity Solutions	Дорандаи Honeywell Sensing and Productivity Solutions
Honeywell Sensing and Productivity Solutions GLDA01A2B	HONEYWELL GLDA01A2B	Honeywell Sensing and Control EMEA GLDA01A2B
Honeywell Sensing and Productivity Solutions T&M GLDA01A2B		

#### Маҳсулотҳои марбута

<p><b>GLDA01A2A</b> Истеҳсолкунандагон: Honeywell Sensing and Productivity Тавсифи: SWITCH SNAP ACTION SPDT 6A 120V Дар фурӯш: 1984 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>GLDA01A1B</b> Истеҳсолкунандагон: Honeywell Sensing and Productivity Тавсифи: SWITCH SNAP ACTION SPDT 6A 120V Дар фурӯш: 2158 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>GLD150-48</b> Истеҳсолкунандагон: Ault / SL Power Тавсифи: AC/DC CONVERTER 48V 150W Дар фурӯш: 3007 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>GLDA01C</b> Истеҳсолкунандагон: Honeywell Sensing and Productivity Тавсифи: SWITCH SNAP ACTION SPDT 6A 120V Дар фурӯш: 2327 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>GLDA01A2Y</b> Истеҳсолкунандагон: Honeywell Sensing and Productivity Тавсифи: SWITCH SNAP ACTION SPDT 6A 120V Дар фурӯш: 4401 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>GLDA01B</b> Истеҳсолкунандагон: Honeywell Sensing and Productivity Тавсифи: SWITCH SNAP ACTION SPDT 6A 120V Дар фурӯш: 2879 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>GLDA01A4J</b> Истеҳсолкунандагон: Honeywell Sensing and Productivity Тавсифи: SWITCH SNAP ACTION SPDT 6A 120V Дар фурӯш: 2147 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>GLDA01A2A-F026</b> Истеҳсолкунандагон: Honeywell Sensing and Productivity Тавсифи: SWITCH SNAP ACTION SPDT 6A 120V Дар фурӯш: 5606 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>GLDA01A1A</b> Истеҳсолкунандагон: Honeywell Sensing and Productivity Тавсифи: SWITCH SNAP ACTION SPDT 6A 120V Дар фурӯш: 2217 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>GLDA01A5B-F035</b> Истеҳсолкунандагон: Honeywell Sensing and Productivity Тавсифи: SWITCH SNAP ACTION SPDT 6A 120V Дар фурӯш: 4428 pcs <b>RFQ</b></p>
<p><b>GLD150-48G</b> Истеҳсолкунандагон: Ault / SL Power Тавсифи: AC/DC CONVERTER 48V 150W Дар фурӯш: 5058 pcs <b>RFQ</b></p>	<p><b>GLDA01A5B</b> Истеҳсолкунандагон: Honeywell Sensing and Productivity Тавсифи: SWITCH SNAP ACTION SPDT 6A 120V Дар фурӯш: 2254 pcs <b>RFQ</b></p>

