



Recommended PCB Layout  
(Top View)

| Part Number | Contact Area Plating Finish |
|-------------|-----------------------------|
| GDX-A-88    | 15u" Gold (standard)        |
| GDX-A-88-50 | 50u" Gold (-50 option)      |

**Materials and Finish**

Housing Material-  
PBT Thermoplastic  
UL 94V-0 Rated  
Color: Black

Design meets UL 1863 Sec. 8  
Electrical Probe and Sec. 20  
Child Finger test requirements

Contact Material-  
Phosphor Bronze

Contact Plating Options-  
Standard: 0.0001" Nickel  
Underplating, Selectively Plated  
0.000015" Gold on Contact Area,  
Tin Plated on Termination End

-50 Option: 0.0001" Nickel Underplating,  
Selectively Plated 0.000050"  
Gold on Contact Area to  
Comply with FCC Requirements  
Under No. 47 C.F.R. Part 68,  
Subpart F, Tin Plated on  
Termination End

**Electrical Characteristics**

Current Rating-  
1.5 Amps

Voltage Rating-  
125V DC

Insulation Resistance-  
500 Megohms Min.

Dielectric Withstanding Voltage-  
1000V rms, 60Hz

Contact Resistance-  
20 milliohms Max.

Operating Temperature-  
-40°C to +85°C

| Tolerances                 |
|----------------------------|
| X.X ± 0.25                 |
| X.XX ± 0.15                |
| Unless Stated<br>Otherwise |



| REV. | DATE     | DESCRIPTION | REV. BY    | CHK. BY | DRAWN BY   | DATE     |
|------|----------|-------------|------------|---------|------------|----------|
| A1   | 7/14/05  | New Drawing | R. Aguirre | H. MA   | R. Aguirre | 05/11/05 |
| A2   | 05/13/10 | ECO #10-025 | S. Vien    | H. MA   |            |          |
| A3   | 07/25/11 | ECO #11-048 | S. Vien    | H. MA   |            |          |
|      |          |             |            |         | UNITS      |          |
|      |          |             |            |         | mm         |          |

**GDX-A-88-xx**

Right Angle PCB Mount, RoHS Compliant

Modular Jack, 8 positions, 8 contacts



## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9