



**DIMM SOCKETS: KDM168X Series**  
Position DIMM Socket

**Product Features**

168 Position Socket for Dual Inline Memory Modules  
Mates with JEDEC MO-161E Compatible DIMMs  
Visual and Mechanical Polarization  
Available in DRAM, SDRAM and Unbuffered DRAM  
CSA/NRTL Certified File No. LR78160

**Performance Specifications**

**Materials and Finish**

Body  
High Temp Material UL 94V-0 Rated,  
Glass Fiber Reinforced, Black Color

**Terminals**

Copper Alloy

**Contact Plating**

Gold Plating over Nickel on Contact Area,  
Tin Plating on Terminal  
Other Plating Options Available, Contact Kycon for Details

**Electrical Characteristics**

**Voltage Rating**

250V AC

**Current Rating**

Signal Application Only

**Insulation Resistance**

10000 Megohm

**Dielectric Withstanding**

1000V AC RMS for 1 Minute

**Operating Temperature**

-25°C to +80°C

2D Drawing	IGES	STEP	3D PDF
Solder Profile	CofC RoHS Compliant	CofC REACH Compliant	UL Plastic File
Certificate of Origin	Check Stock	Request a Sample	Send Us An Email

Generated Part Number

Part Number Builder

-      
 Series Voltage RAM Post Location Material

**Series**

KDM168X - 168 Position DIMM Socket

**Voltage**

3.3 - 3.3V

**RAM**

DR - DRAM  
SD - SDRAM

**Post Location**

4 - ACD

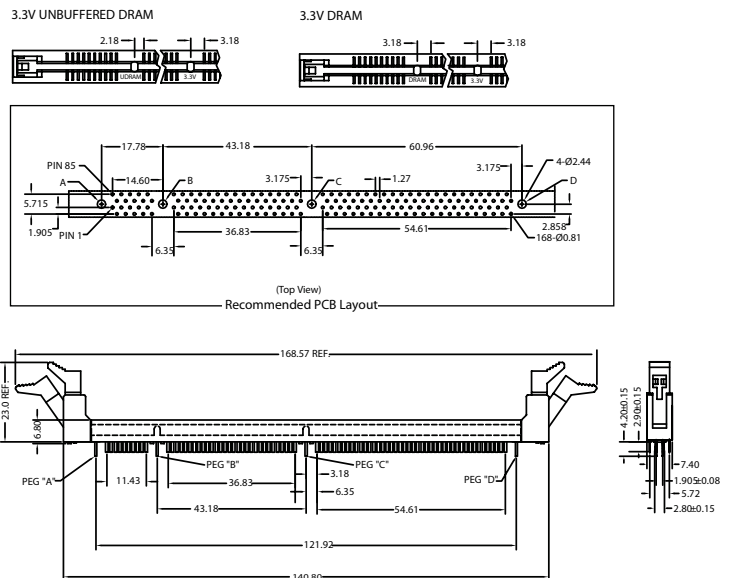
**Material**

TN

Contact Kycon for Other Options

**KDM168X Series**

Dimensions in mm



## 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