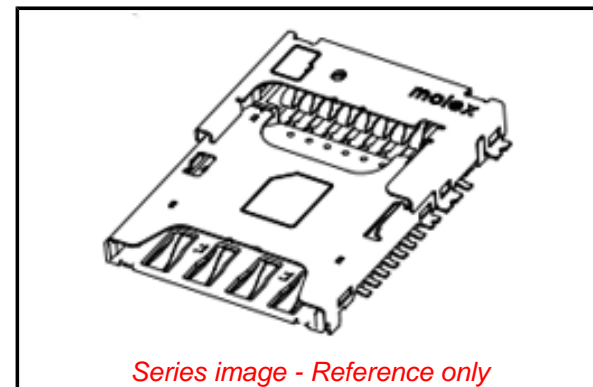


PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1041681620](#)
Status: **Active**
Overview: [microSD/SIM Card Combo Connector](#)
Description: [microSD*/micro-SIM Combo Connector, 2.28mm Height, Push-Pull, Normal Mount, With Detect Switch, 8-Circuit Card Type](#)

Documents:

3D Model	Packaging Specification PK-104168-001 (PDF)
Drawing (PDF)	Packaging Specification SPK-104168-002 (PDF)
Product Specification PS-104168-001 (PDF)	RoHS Certificate of Compliance (PDF)



Series image - Reference only

General

Product Family	Memory Card Sockets
Series	104168
Comments	Copper Alloy Terminal Material, Process Temperature Max = 250 C, 5 Second Duration at Max Process Temperature, 2 Cycles at Max Process Temperature
Component Type	Card Holder (Host)
Overview	microSD/SIM Card Combo Connector
Product Name	Combo, micro-SIM, microSD* Card
Style	Push-Pull
Type	N/A
UPC	887191254715

Physical

Card Detection Switch	Yes
Circuits (Loaded)	8
Color - Resin	Natural
Durability (mating cycles max)	10000
Ejector Button	No
Ejector Button Side	N/A
Entry Angle	Horizontal
Keying to Mating Part	Yes
Material - Plating Mating	Gold
Material - Plating Termination	Gold
Material - Resin	Liquid Crystal Polymer
Net Weight	0.500/g
PCB Locator	Yes
PCB Mounting Side	Normal
PCB Retention	Yes
Packaging Type	Embossed Tape on Reel
Pitch - Mating Interface	1.10mm, 2.54mm
Ports	2
Temperature Range - Operating	-40°C to +85°C
Termination Interface: Style	Surface Mount

Electrical

Current - Maximum per Contact	0.5A
Voltage - Maximum	10V

Solder Process Data

Duration at Max. Process Temperature (seconds)	010
Lead-freeProcess Capability	REFLOW
Max. Cycles at Max. Process Temperature	003
Process Temperature max. C	260

Material Info

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant

China RoHS

REACH SVHC

Not Contained Per
-ED/79/2015 (17
December 2015)

Halogen-Free

Status

Low-Halogen

Need more information on product environmental compliance?

Email productcompliance@molex.com
Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

China ROHS
ELV

Green Image
Not Relevant

Search Parts in this Series

[104168 Series](#)

Mates With

microSD* Card, micro-SIM Card

Reference - Drawing Numbers

Packaging Specification	PK-104168-001, SPK-104168-002
Product Specification	PS-104168-001
Sales Drawing	SD-104168-001

*microSD is a trademark or registered trademark of SD-3C, LLC.

This document was generated on 02/26/2016

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9