

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0009508133](#)
Status: **Active**
Overview: [KK® Interconnect System - Molex](#)
Description: [KK® 3.96mm Crimp Terminal Housing, Friction Ramp, 13 Circuits](#)

Documents:

[3D Model](#) [Packaging Specification PK-41695-001 \(PDF\)](#)
[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[Product Specification PS-08-50 \(PDF\)](#)

Agency Certification

CSA LR19980

General

Product Family Crimp Housings
 Series [41695](#)
 Application Power, Wire-to-Board
 Overview [KK® Interconnect System - Molex](#)
 Product Name [KK® 396](#)
 UPC 800754227964

Physical

Breakaway No
 Circuits (maximum) 13
 Color - Resin Natural
 Flammability 94V-0
 Gender Female
 Glow-Wire Compliant No
 Keying to Mating Part None
 Lock to Mating Part Yes
 Material - Resin Polyester
 Net Weight 4.560/g
 Number of Rows 1
 Packaging Type Bag
 Panel Mount No
 Pitch - Mating Interface 3.96mm
 Polarized to Mating Part Yes
 Temperature Range - Operating See Product Specification

Solder Process Data

Lead-freeProcess Capability N/A

Material Info

Old Part Number 41695-N-D13

Reference - Drawing Numbers

Packaging Specification PK-41695-001
 Product Specification PS-08-50
 Sales Drawing SD-41695



Series image - Reference only

EU ELV

Not Relevant

EU RoHS

Compliant

China RoHS

REACH SVHC

Contains SVHC(17.
 December 2014): Yes

Halogen-Free

Status

Not 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

Green Image

ELV

Not Relevant

Search Parts in this Series

[41695](#) Series

Mates With

[KK® 396 Header 41791](#) , [41792](#) , [41671](#) , [41672](#) , [41661](#) , [41662](#)

Use With

[KK® 396 Crimp Terminals, 2478](#) , [2578](#) , [6838](#) , [7258](#) , [45570](#)

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