

**PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION**

**Part Number:** [0347915143](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [Mini50™ Connection Systems](#)  
**Description:** Mini50™ Unsealed Receptacle, Single Row, Bridged, with CPA, 4 Circuits, Polarization Option D, Green

**Documents:**

<a href="#">3D Model</a>	<a href="#">Application Specification AS-34791-020-CH (PDF)</a>
<a href="#">Drawing (PDF)</a>	<a href="#">Application Specification AS-34791-020-FR (PDF)</a>
<a href="#">Product Specification PS-34791-020 (PDF)</a>	<a href="#">Packaging Specification PK-31301-538 (PDF)</a>
<a href="#">Application Specification AS-34791-020 (PDF)</a>	<a href="#">RoHS Certificate of Compliance (PDF)</a>

**General**

Product Family	Crimp Housings
Series	<a href="#">34791</a>
Application	Power, Wire-to-Board
Overview	<a href="#">Mini50™ Connection Systems</a>
Polarization	D
Product Name	Mini50™
UPC	889056224499

**Physical**

Circuits (maximum)	4
Color - Resin	Green
Gender	Receptacle
Glow-Wire Compliant	No
Keying to Mating Part	Yes
Lock to Mating Part	Yes
Material - Resin	PBT
Net Weight	0.884/g
Number of Rows	1
Packaging Type	Bag
Panel Mount	No
Pitch - Mating Interface	2.00mm
Pitch - Termination Interface	2.00mm
Polarized to Mating Part	Yes
Stackable	No
Temperature Range - Operating	-40°C to +105°C

**Material Info**

**Reference - Drawing Numbers**

Application Specification	AS-34791-020, AS-34791-020-CH, AS-34791-020-FR
Packaging Specification	PK-31301-538
Product Specification	PS-34791-020
Sales Drawing	SD-34824-003



*Series image - Reference only*

**EU ELV**

**Compliant**

**EU RoHS**

**Compliant**

**REACH SVHC**

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

**Halogen-Free**

**Status**

**Not Relevant**

**Need more information on product environmental compliance?**

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

China ROHS

ELV

**China RoHS**

Not Relevant

Compliant

**Search Parts in this Series**

[34791](#) Series

**Mates With**

Mini50™ Vertical Header [34792](#) , Mini50™ Right-Angle Through Hole Header [34793](#) , Mini50™ Right-Angle Surface Mount Header [34912](#)

**Use With**

CTX50 Unsealed Terminals [560023](#)

## 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