

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

**Part Number:** [15-45-3318](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** [C-Grid® Products](#)  
**Description:** 2.54mm Pitch C-Grid® PCB Connector, Surface Mount, High Profile, Dual Row, Vertical, 18 Circuits

**Documents:**

[3D Model](#) [Application Specification AS-71395-001 \(PDF\)](#)  
[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)  
[Product Specification PS-71395 \(PDF\)](#)

**Agency Certification**

CSA LR19980  
 UL E29179

**General**

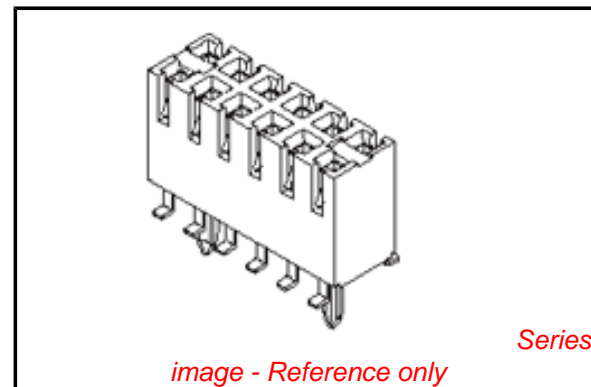
Product Family PCB Receptacles  
 Series [71395](#)  
 Application Board-to-Board, Signal  
 Overview [C-Grid® Products](#)  
 Product Name C-Grid®  
 UPC 800754611176

**Physical**

Circuits (Loaded) 18  
 Circuits (maximum) 18  
 Color - Resin Black  
 Durability (mating cycles max) 50  
 Flammability 94V-0  
 Glow-Wire Compliant No  
 Guide to Mating Part No  
 Keying to Mating Part None  
 Lock to Mating Part No  
 Material - Metal Phosphor Bronze  
 Material - Plating Mating Gold  
 Material - Plating Termination Tin  
 Material - Resin High Temperature Thermoplastic  
 Number of Rows 2  
 Orientation Vertical  
 PC Tail Length 1.47mm  
 PCB Locator Yes  
 PCB Retention None  
 PCB Thickness - Recommended 1.57mm  
 Packaging Type Tray  
 Pitch - Mating Interface 2.54mm  
 Plating min - Mating 0.762µm  
 Plating min - Termination 1.905µm  
 Polarized to PCB No  
 Surface Mount Compatible (SMC) N/A  
 Temperature Range - Operating -40°C to +105°C  
 Termination Interface: Style Surface Mount

**Electrical**

Current - Maximum per Contact 2.5A  
 Grounding to PCB No  
 Voltage - Maximum 250V



**EU RoHS**

**ELV and RoHS  
 Compliant**

**REACH SVHC**

Not Reviewed

**Low-Halogen Status**

**Not Reviewed**

**China RoHS**



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

Email [productcompliance@molex.com](mailto:productcompliance@molex.com)  
 For a multiple part number RoHS Certificate of  
 Compliance, [click here](#)

Please visit the [Contact Us](#) section for any  
 non-product compliance questions.

**Search Parts in this Series**

[71395Series](#)

**Mates With**

[8624 C-Grid® Breakaway Header](#), [70246  
 Straight Header](#), [70247 Right Angle Header](#),  
[70287 C-Grid® Header](#), [70227 Dual Row  
 C-Grid® Header](#), [70567 C-Grid® Header](#),  
[70280 C-Grid® Breakaway Header](#), [70524  
 C-Grid® Breakaway Header](#)

**Solder Process Data**

Lead-free Process Capability  
Process Temperature max. C

Reflow Capable (SMT only)  
260

**Material Info**

Old Part Number

71395-1218

**Reference - Drawing Numbers**

Application Specification

AS-71395-001

Product Specification

PS-71395

Sales Drawing

SDA-71395-1\*\*\*

This document was generated on 04/23/2015

**PLEASE CHECK [WWW.MOLEX.COM](http://WWW.MOLEX.COM) FOR LATEST PART INFORMATION**

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,  
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А