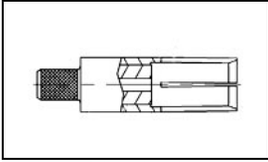


225791-2 Product Details



225791-2

TE Internal Number: 225791-2



Active

ARINC 600/404 Contacts and Accessories

 Always EU RoHS/ELV Compliant (Statement of Compliance)

Product Highlights:

- Contact
- Contact Type = Socket
- Cable Type = RG 142, RG 142A, RG 142B, RG 223, RG 400
- Applies To Coaxial Cable
- Gold (50) Contact Plating, Mating Area, Material

Documentation & Additional Information

Product Drawings:

- None Available

Catalog Pages/Data Sheets:

- None Available

Product Specifications:

- None Available

Application Specifications:

- None Available

Instruction Sheets:

- COAXICON Contacts Per MIL-C-23216 For Use in RM (ARI... (PDF, English)
- AMP* ARINC 600 CONNECTORS (REAR-RELEASE CONTACTS) (PDF, English)
- AMP* ARINC 404 RACK-AND-PANEL CONNECTORS SERIES R, R... (PDF, English)
- Application Tooling for Screw-Machine Contacts (PDF, English)
- AMP* RM AND RME SERIES CONNECTORS WITH SIZE 5 AND 9 ... (PDF, English)
- AMP* RA AND RE CONNECTORS FOR ARINC APPLICATIONS (PDF, English)

CAD Files:

- None Available

Additional Information:

- [Product Line Information](#)

Related Products:

- [Tooling](#)

Product Features (Please use the Product Drawing for all design activity)

Product Type Features:

- **Product Type** = Contact
- **Cable Type** = RG 142, RG 142A, RG 142B, RG 223, RG 400
- **Connector Family** = ARINC 404, ARINC 600
- Shell Material = Brass
- Dielectric Material = Fluoropolymer

Electrical Characteristics:

- Connector Impedance (Ω) = 50

Body Features:

- Body Style = Straight
- Material = Brass
- Ferrule Material = Copper
- Ferrule Plating = Gold over Nickel
- Shell Plating = Gold per MIL-G-45204

Contact Features:

- Contact Type = Socket
- **Contact Plating, Mating Area, Material** = Gold (50)
- Contact Size = 5
- Contact Configuration = Coax

Industry Standards:

- Government/Industry Qualification = No
- **RoHS/ELV Compliance** = RoHS compliant, ELV compliant
- **Lead Free Solder Processes** = Not relevant for lead free process
- RoHS/ELV Compliance History = Always was RoHS compliant

Conditions for Usage:

- **Applies To** = Coaxial Cable

Other:

- Brand = AMP

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