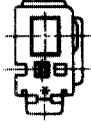
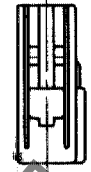
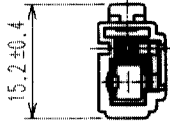
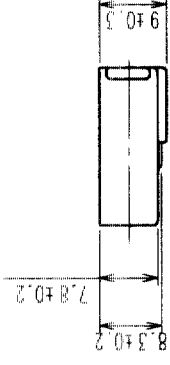
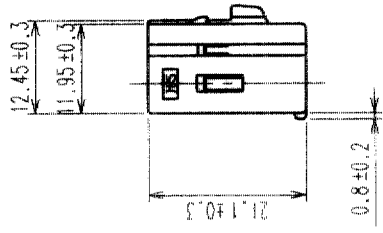


Jul.1.2019 Copyright 2019 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
 In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.



HRS DRAWING FOR REFERENCE

TO

| COUNT | DESCRIPTION OF REVISIONS | BY | CHKD | DATE | COUNT | DESCRIPTION OF REVISIONS | BY | CHKD | DATE |
|-------|--------------------------|----|------|------|-------|--------------------------|----|------|------|
| △ | | | | | △ | | | | |
| △ | | | | | △ | | | | |
| △ | | | | | △ | | | | |

| 1 | | UL94HB LIGHT GRAY | | FINISH, REMARKS | | MATERIAL | | FINISH, REMARKS | |
|----------------|----------|-------------------|-----|-----------------|---------|--------------------------|----------|-----------------|---------|
| NO. | MATERIAL | FINISH, REMARKS | NO. | DESIGNED | CHECKED | APPROVED | RELEASED | NO. | REMARKS |
| 1 | PBT | | | M. OKADA | K. Aoto | K. Aoto | | | |
| CODE NO. (OLD) | | CL | | DRAWN | | DESIGNED | | MATERIAL | |
| | | | | S. KURIYA | | M. OKADA | | GT13SC-1/1S-HU | |
| | | | | '03.9.26 | | '00.4.14 | | GT13SC-1/1S-HU | |
| | | | | PART NO. | | GT13SC-1/1S-HU | | GT13SC-1/1S-HU | |
| DRAWING NO. | | EDC3-165697 | | PART NO. | | GT13SC-1/1S-HU | | GT13SC-1/1S-HU | |
| SCALE | | 1 : 1 | | PART NO. | | GT13SC-1/1S-HU | | GT13SC-1/1S-HU | |
| UNITS | | (MM) | | PART NO. | | GT13SC-1/1S-HU | | GT13SC-1/1S-HU | |
| | | | | HRS | | HIROSE ELECTRIC CO., LTD | | CL763-0010-4 | |

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