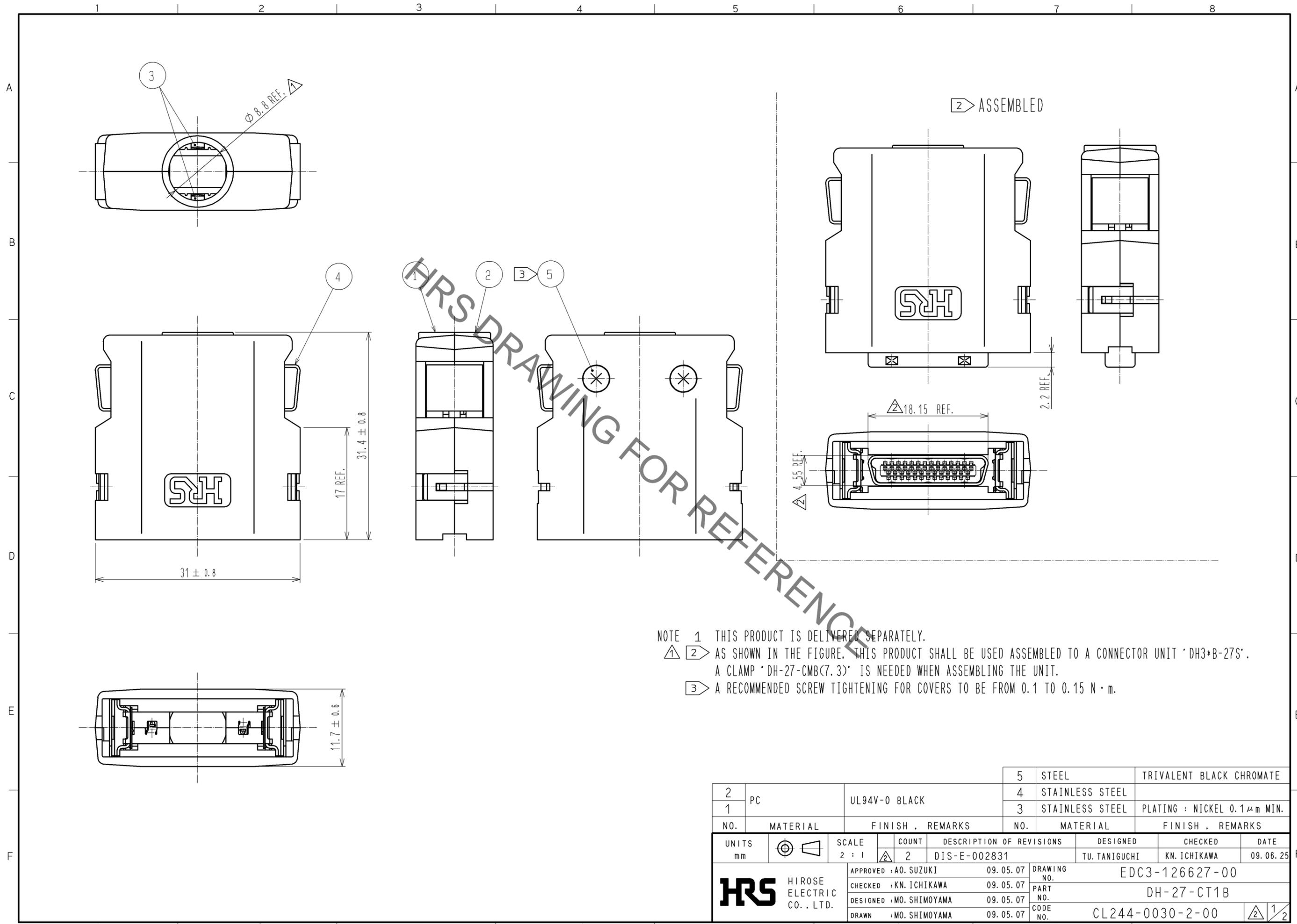


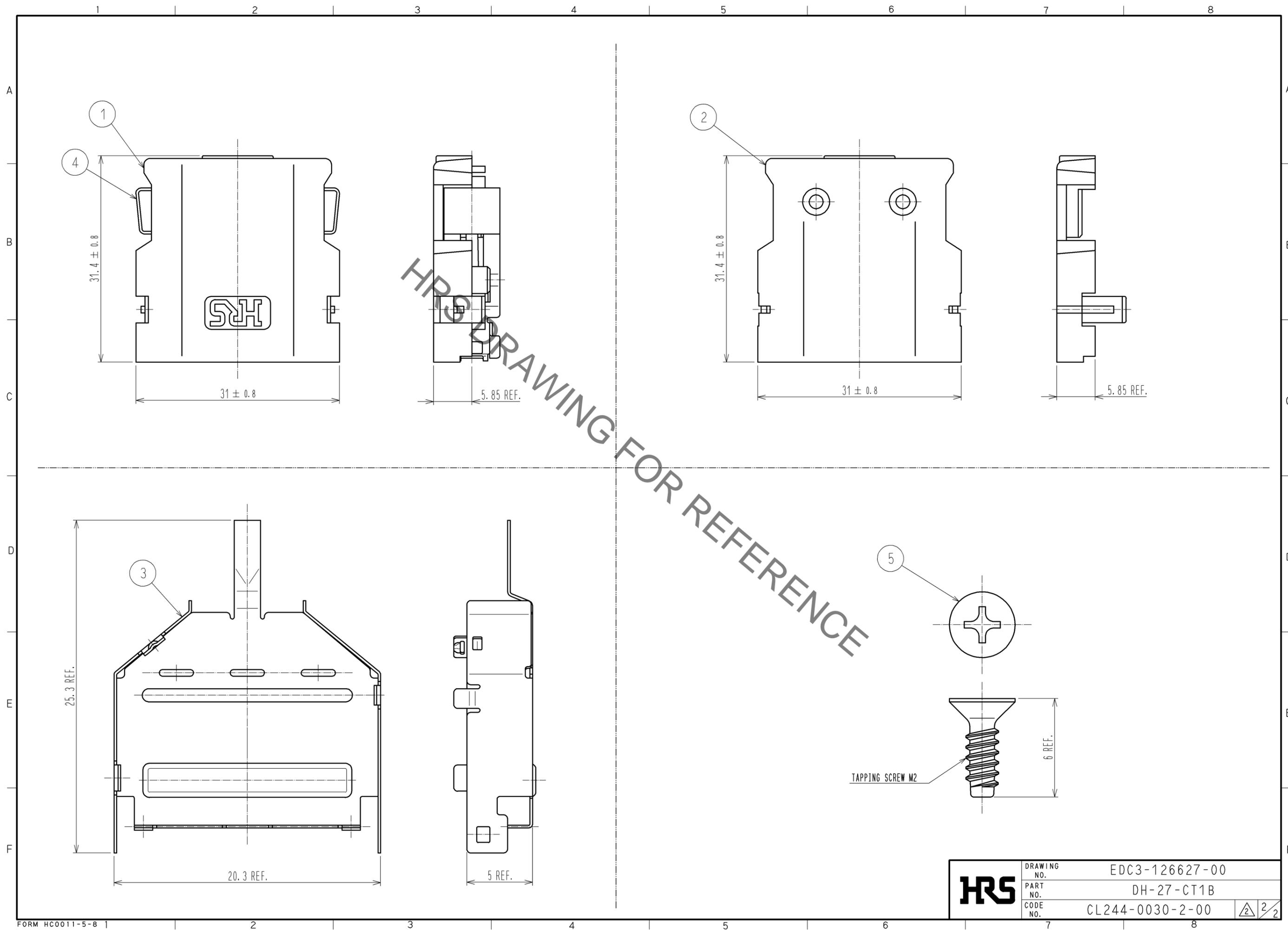
Jul.1.2019 Copyright 2019 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
 In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.



NOTE 1 THIS PRODUCT IS DELIVERED SEPARATELY.
 2 AS SHOWN IN THE FIGURE, THIS PRODUCT SHALL BE USED ASSEMBLED TO A CONNECTOR UNIT 'DH3*B-27S'.
 A CLAMP 'DH-27-CMB(7.3)' IS NEEDED WHEN ASSEMBLING THE UNIT.
 3 A RECOMMENDED SCREW TIGHTENING FOR COVERS TO BE FROM 0.1 TO 0.15 N · m.

	2	PC	UL94V-0 BLACK	5	STEEL	TRIVALENT BLACK CHROMATE
	1			4	STAINLESS STEEL	
				3	STAINLESS STEEL	PLATING : NICKEL 0.1μm MIN.
NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS		NO.	MATERIAL	FINISH . REMARKS
UNITS mm		SCALE 2 : 1	COUNT 2	DESCRIPTION OF REVISIONS		DESIGNED TU. TANIGUCHI
				DIS-E-002831		CHECKED KN. ICHIKAWA
				APPROVED : A0. SUZUKI 09.05.07		DATE 09.06.25
				CHECKED : KN. ICHIKAWA 09.05.07		DRAWING NO. EDC3-126627-00
				DESIGNED : MO. SHIMOYAMA 09.05.07		PART NO. DH-27-CT1B
				DRAWN : MO. SHIMOYAMA 09.05.07		CODE NO. CL244-0030-2-00
						1/2

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 NO.	EDC3-126627-00
	PART NO.	DH-27-CT1B
	CODE NO.	CL244-0030-2-00
		2/2

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