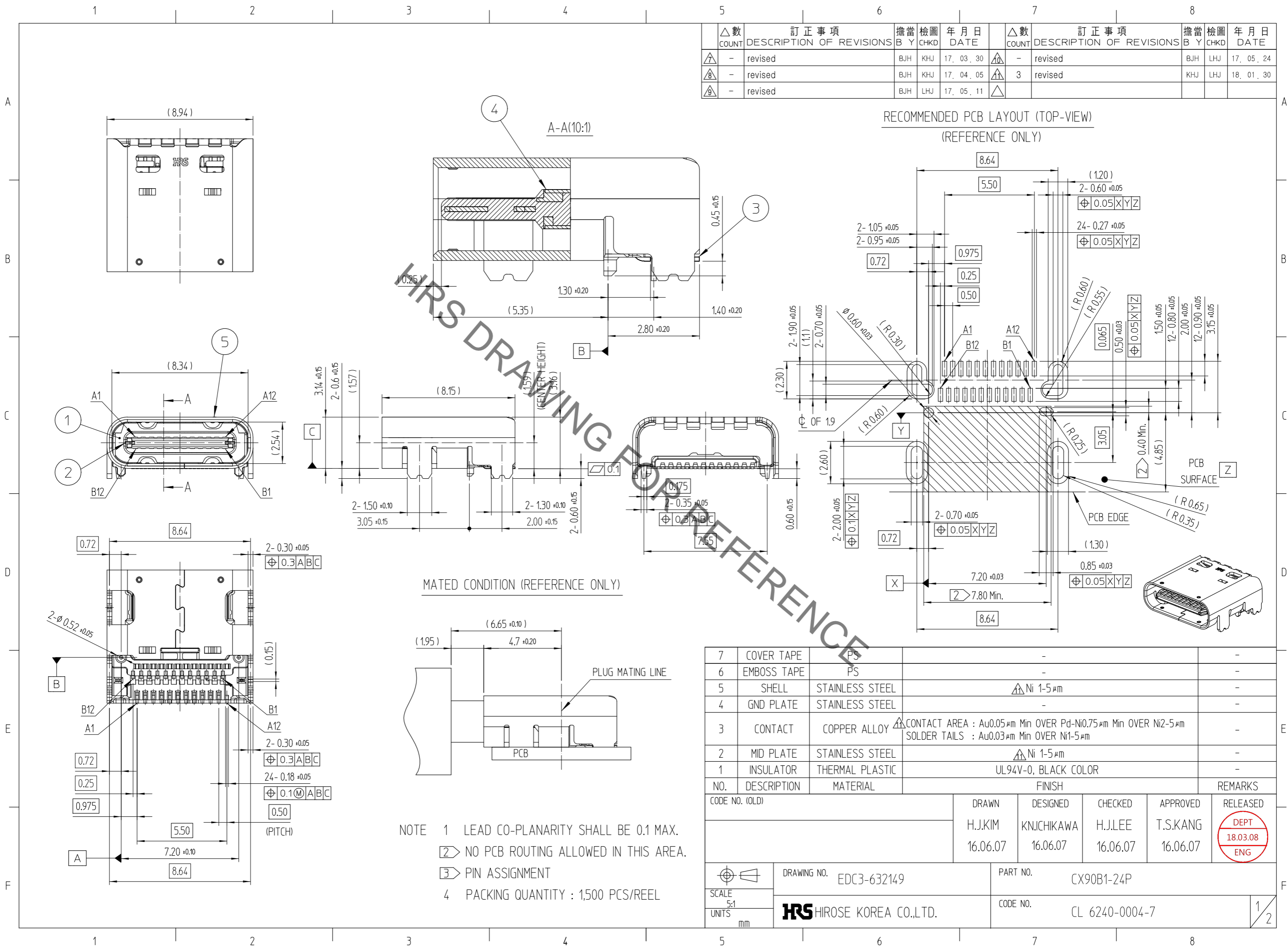


Jun.1.2019 Copyright 2019 HIROSE ELECTRIC CO., LTD. All Rights Reserved.
In case of consideration for using Automotive equipment / device which demand high reliability, kindly contact our sales window correspondents.



△數 COUNT	訂正事項 DESCRIPTION OF REVISIONS	擔當 B	檢圖 CHKD	年月日 DATE	△數 COUNT	訂正事項 DESCRIPTION OF REVISIONS	擔當 B	檢圖 CHKD	年月日 DATE
△7	- revised	BJH	KHJ	17. 03. 30	△7	- revised	BJH	LHJ	17. 05. 24
△8	- revised	BJH	KHJ	17. 04. 05	△8	3 revised	KHJ	LHJ	18. 01. 30
△9	- revised	BJH	LHJ	17. 05. 11	△9				

RECOMMENDED PCB LAYOUT (TOP-VIEW)
(REFERENCE ONLY)

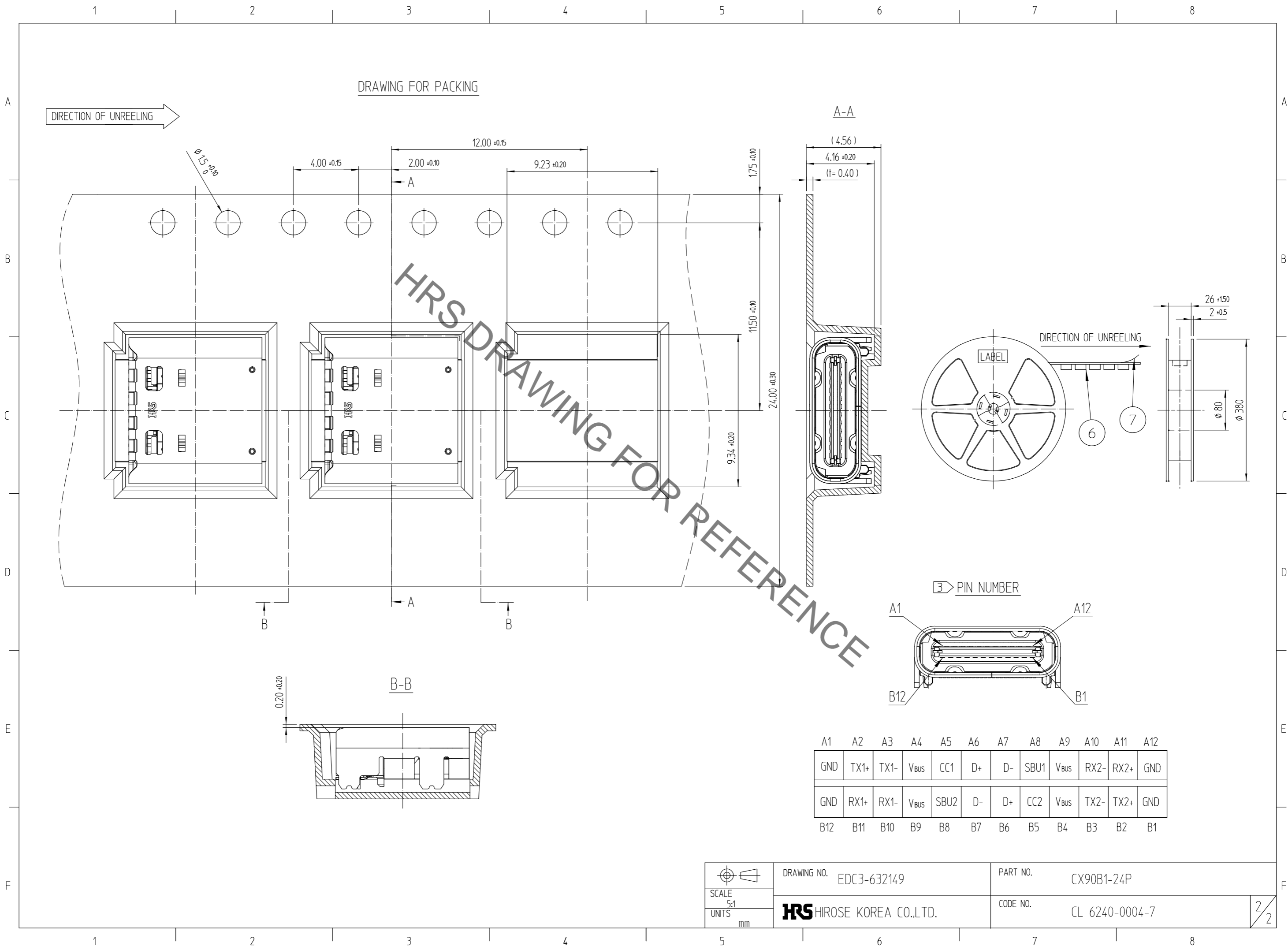
MATED CONDITION (REFERENCE ONLY)

- NOTE 1 LEAD CO-PLANARITY SHALL BE 0.1 MAX.
 2 NO PCB ROUTING ALLOWED IN THIS AREA.
 3 PIN ASSIGNMENT
 4 PACKING QUANTITY : 1,500 PCS/REEL

NO.	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH	REMARKS
7	COVER TAPE	PS	-	-
6	EMBOSS TAPE	PS	-	-
5	SHELL	STAINLESS STEEL	△Ni 1-5µm	-
4	GND PLATE	STAINLESS STEEL	-	-
3	CONTACT	COPPER ALLOY	△CONTACT AREA : Au0.05µm Min OVER Pd-Ni0.75µm Min OVER Ni2-5µm SOLDER TAILS : Au0.03µm Min OVER Ni1-5µm	-
2	MID PLATE	STAINLESS STEEL	△Ni 1-5µm	-
1	INSULATOR	THERMAL PLASTIC	UL94V-0, BLACK COLOR	-

CODE NO. (OLD)		DRAWN	DESIGNED	CHECKED	APPROVED	RELEASED
		H.J.KIM	KNJICHIKAWA	H.J.LEE	T.S.KANG	DEPT 18.03.08 ENG
		16.06.07	16.06.07	16.06.07	16.06.07	
DRAWING NO. EDC3-632149		PART NO. CX90B1-24P				
SCALE 5:1 UNITS mm		HRS HIROSE KOREA CO.,LTD.		CODE NO. CL 6240-0004-7		1/2

Jun.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.



 SCALE 5:1 UNITS mm	DRAWING NO. EDC3-632149 HRS HIROSE KOREA CO.,LTD.	PART NO. CX90B1-24P CODE NO. CL 6240-0004-7
---------------------------------	---	--

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