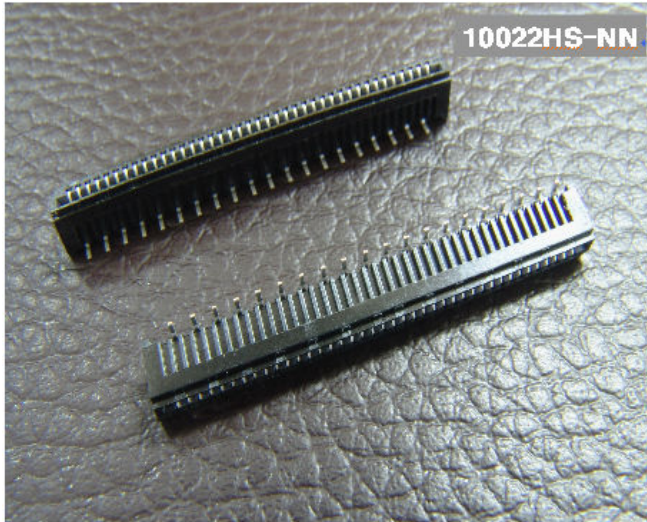


1.00mm

(0.039'') PITCH CONNECTOR



10022HS-NN

Material

I/NO	DESCRIPTION	MATERIAL
1	HOUSING	PPS, UL94V-0
2	TERMINAL	Phosphor Bronze, Tin-plated

**FPC/FFC
Connectors**

Housing

Emboss
Type

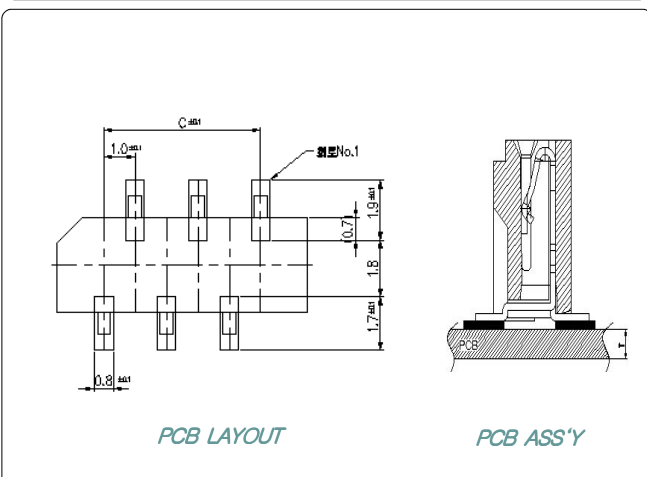
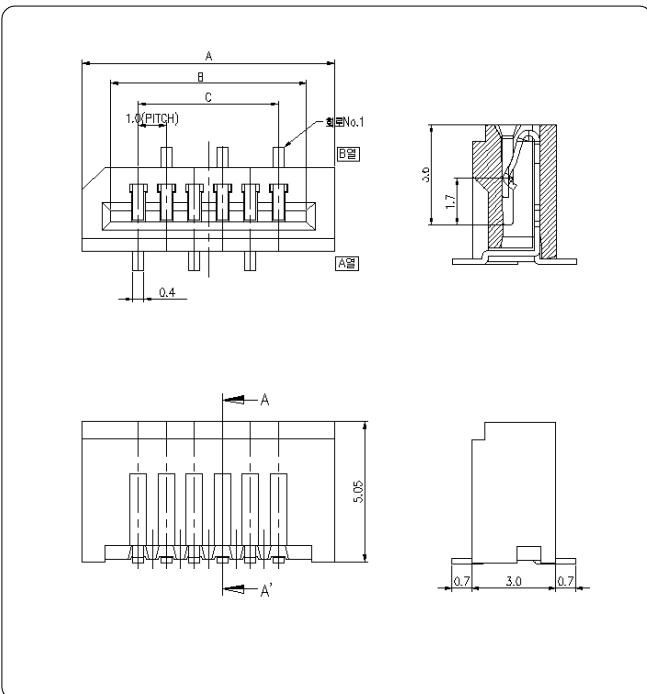
SMT
Type

NonZIF
Type

Vertical
Type

Available Pin

PARTS NO.	A	B	C
10022HS-04	7.0	5.0	3.0
10022HS-05	8.0	6.0	4.0
10022HS-06	9.0	7.0	5.0
10022HS-07	10.0	8.0	6.0
10022HS-08	11.0	9.0	7.0
10022HS-09	12.0	10.0	8.0
10022HS-10	13.0	11.0	9.0
10022HS-11	14.0	12.0	10.0
10022HS-12	15.0	13.0	11.0
10022HS-13	16.0	14.0	12.0
10022HS-14	17.0	15.0	13.0
10022HS-15	18.0	16.0	14.0
10022HS-16	19.0	17.0	15.0
10022HS-17	20.0	18.0	16.0
10022HS-18	21.0	19.0	17.0
10022HS-19	22.0	20.0	18.0
10022HS-20	23.0	21.0	19.0
10022HS-21	24.0	22.0	20.0
10022HS-22	25.0	23.0	21.0
10022HS-23	26.0	24.0	22.0
10022HS-24	27.0	25.0	23.0
10022HS-25	28.0	26.0	24.0
10022HS-26	29.0	27.0	25.0
10022HS-27	30.0	28.0	26.0
10022HS-28	31.0	29.0	27.0
10022HS-29	32.0	30.0	28.0
10022HS-30	33.0	31.0	29.0
10022HS-35	38.0	36.0	34.0



Specification

ITEM	SPEC
Voltage Rating	AC/DC 50V
Current Rating	AC/DC 0.5A
Operating Temperature	-25°C ~ +85°C
Contact Resistance	30mΩ MAX
Withstanding Voltage	AC500V/1min
Insulation Resistance	100MΩ MIN
Applicable Wire	-
Applicable P.C.B	0.8 ~ 1.6mm
Applicable FPC/FFC	0.30±0.03mm
Solder Height	0.15mm
Crimp Tensile Strength	-
UL FILE NO	-



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.