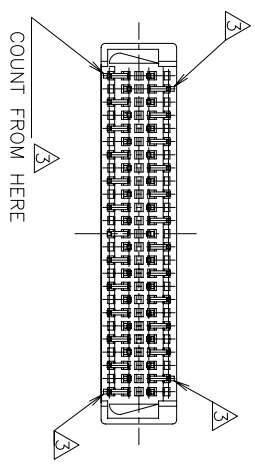
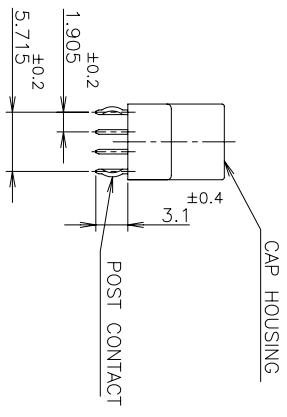
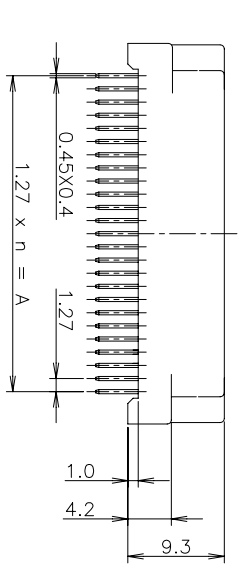
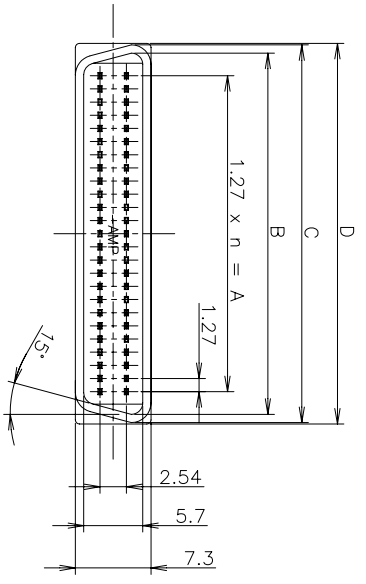
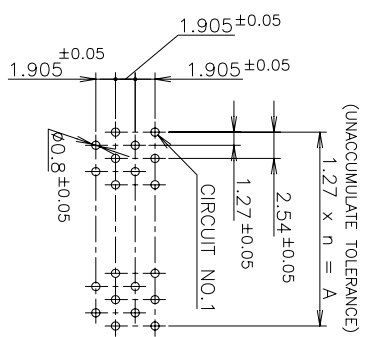


REVISIONS		DATE	DWN	APVD
P	LTR			
A	RELEASE ECR-05-014545	1 NOV05	L.Z.	S.Y



- △ MATERIAL & FINISH
- △ CAP HOUSING: HIGH TEMPERATURE THERMO PLASTIC (UL94V-0)
- COLOR: BLACK.
- POST CONTACT: COPPER ALLOY.
- FINISH: NICKEL 0.00127 MIN OVER ALL SELECTIVE GOLD
- 0.00076 MIN ON CONTACT AREA AND TIN ON TINE
- AREA OVER SEALING TREATMENT.
- 2 P.W.B. LAYOUT AND P.W.B. TREATMENT (REF.).
- USE P.W.B. SURFACE ARE TREATED WITH SOLDER RESIST.
- BOARD THICKNESS: 1.6mm.
- △ ON KINK POINT (4 PLACES).



ON BOARD SIDE

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
0 P.L.C	±
1 P.L.C	±
2 P.L.C	±
3 P.L.C	±
4 P.L.C	±
FINISH ANGLES	±

DWN	LEO ZHOU	1 NOV05
CHK	T.KAWAYAMA	1 NOV05
APVD	STEVEN YAO	1 NOV05
PRODUCT SPEC	108-5203	
APPLICATION SPEC		
WEIGHT	2.8g	
CUSTOMER DRAWING		

MATERIAL	△
GENERAL TOLERANCE	10 ≥ : ±0.2 30 ≥ > 10: ±0.25 100 ≥ > 30: ±0.3 ANGLES : ±3°
NAME	tyco Tyco Electronics AMP K.K. Electronics Kawasaki, Japan
SIZE	A3
CAGE CODE	00779
DRAWING NO	6318576
RESTRICTED	NO

30.48	34.85	36.45	36.73	24	50	6318576-3
A	B	C	D	n	POS.	PART NUMBER



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.