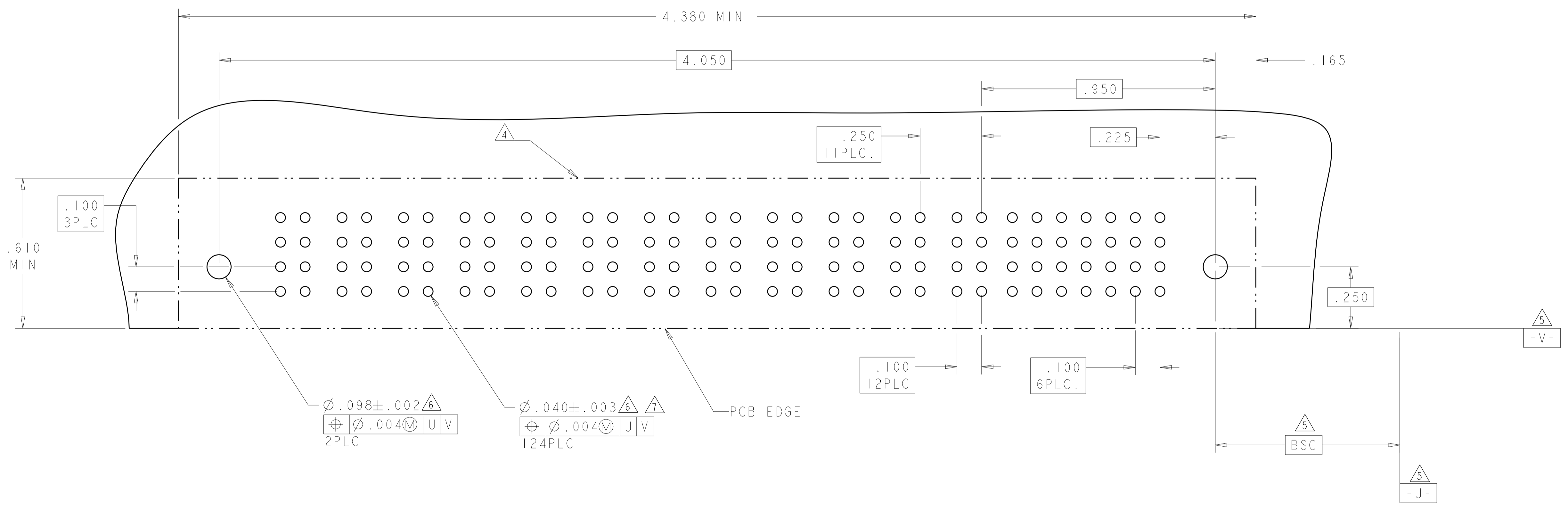


LOC	DIST	REVISIONS					
ES	00	P	LTN	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	-	-	SEE SHEET 1	-	-	-

PART NUMBER	ROWS	POWER												SIGNAL								
		P12	P11	P10	P9	P8	P7	P6	P5	P4	P3	P2	P1	7	6	5	4	3	2	1		
6450171-1	D C B A	RM	RM	RM	RA	RA	RA	RA	RA	RA	RM	RM	RM	H	H	H	H	H	H	H		
		RM	RM	RM	RA	RA	RA	RA	RA	RA	RM	RM	RM	G	G	G	G	G	G	G		
		RM	RM	RM	RA	RA	RA	RA	RA	RA	RM	RM	RM	F	F	F	F	F	F	F		
		RM	RM	RM	RA	RA	RA	RA	RA	RA	RM	RM	RM	E	E	E	E	E	E	E		
28S + 12P																						

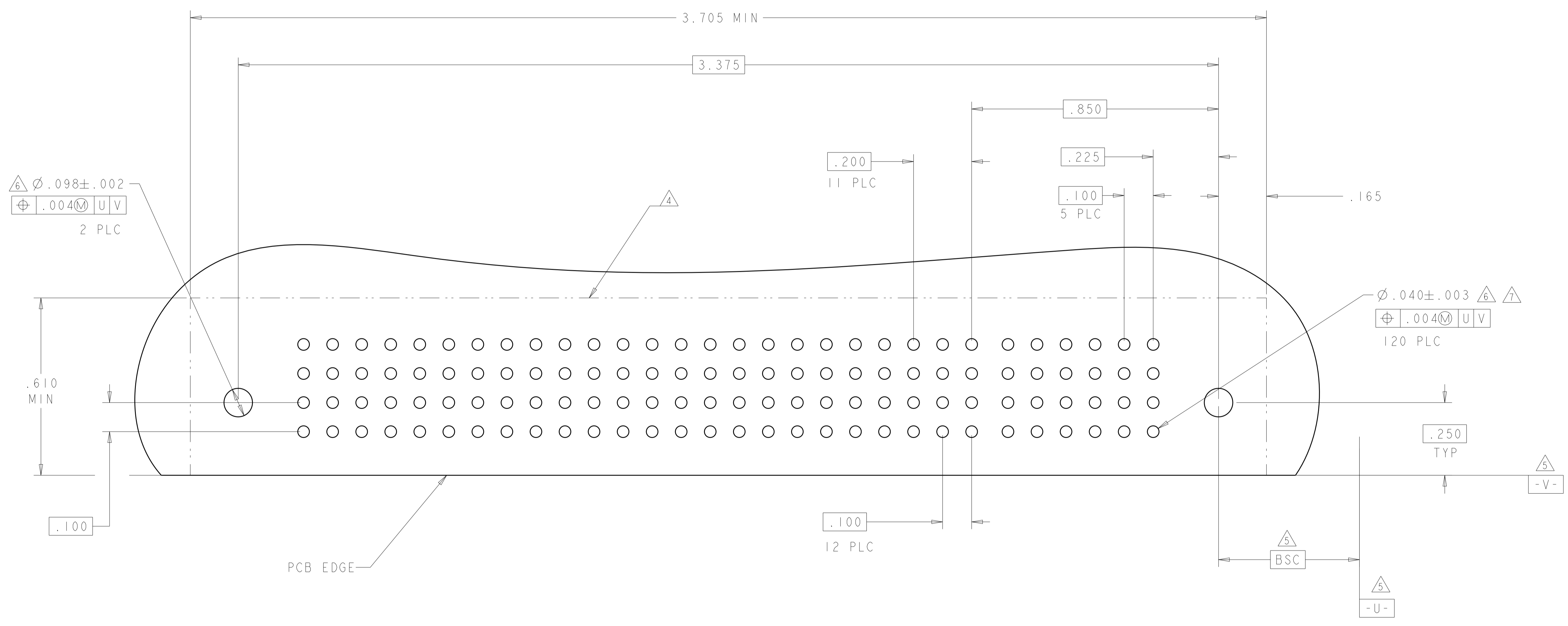


MATING SEQUENCING	DESCRIPTION	IDENTIFER
-	HOLD DOWN	HD
-	SIGNAL CONTACT, .135 TAIL LENGTH	H
-	SIGNAL CONTACT, .135 TAIL LENGTH	G
-	SIGNAL CONTACT, .135 TAIL LENGTH	F
-	SIGNAL CONTACT, .135 TAIL LENGTH	E
STD	PWR CONTACT, .135 TAIL LENGTH	RM
MFBL	PWR CONTACT, .135 TAIL LENGTH	RA

DIMENSIONS: INCHES		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±.01 1 PLC ±.01 2 PLC ±.01 3 PLC ±.005 4 PLC ±.002 ANGLES ±.020		DWN: CECILY_ZHOU 24APR2006 CHK: SUNY_ZHAO 24APR2006 APVD: STEVEN_YAO		Tyco Electronics Tyco Electronics incorporated Shanghai, P.R.China. 200233	
MATERIAL:		FINISH:		NAME: RIGHT ANGLE RECEPTACLE ASSEMBLY, MULTI-BEAM XL		SIZE: CAGE CODE DRAWING NO: A100779C=6450171	
CUSTOMER DRAWING		SCALE: 4:1		SHEET 2 OF 4		REV: B1	

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTH	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	SEE SHEET 1	-	-	-

PART NUMBER	ROWS	POWER											SIGNAL							
		P12	P11	P10	P9	P8	P7	P6	P5	P4	P3	P2	P1	6	5	4	3	2	1	
6450171-5	D C B A	RM	RM	RM	RM	RM	RM	RA	RA	RA	RA	RA	RA	H	H	H	H	H	H	
		RM	RM	RM	RM	RM	RA	RA	RA	RA	RA	RA	G	G	G	G	G	G		
		RM	RM	RM	RM	RM	RA	RA	RA	RA	RA	RA	F	F	F	F	F	F		
		RM	RM	RM	RM	RM	RA	RA	RA	RA	RA	RA	E	E	E	E	E	E		
24S + 12HDP		HD												HD						



<small>THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.</small>		DWN: CECILY_ZHOU 24APR2006 CHK: SUNY_ZHAO 24APR2006	Tyco Electronics incorporated Shanghai, P.R.China. 200233
DIMENSIONS: INCHES	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±. 1 PLC ±.01 2 PLC ±.01 3 PLC ±.005 4 PLC ±.0020 ANGLES ±.7° FINISH	NAME: STEVEN YAO PRODUCT SPEC: 108-1973 APPLICATION SPEC: 114-13038 WEIGHT:	NAME: RIGHT ANGLE RECEPTACLE ASSEMBLY, MULTI-BEAM XL SIZE: A CAGE CODE: 100779 DRAWING NO: 6450171 RESTRICTED TO:
MATERIAL:	FINISH:	WEIGHT:	SCALE: 4:1 SHEET 3 OF 4 REV: B
CUSTOMER DRAWING			



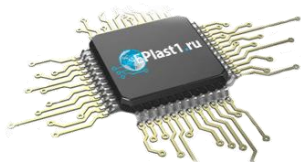
Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

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.