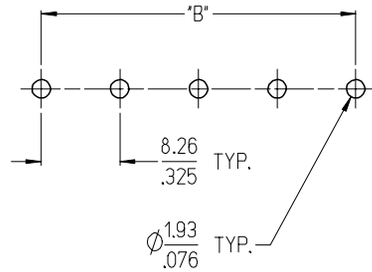


10 9 8 7 6 5 4 3 2 1

NO. OF CIRCUITS	DIM. "A"		DIM. "B"		DIM. "C"		DIM. "D"		ASSEMBLY MATERIAL NO. (STANDARD)	ASSEMBLY MATERIAL NO. (-49 OPT)	ASSEMBLY MATERIAL NO. (-50 OPT)
	mm	in	mm	in	mm	in	mm	in			
02	32.6	1.29	8.26	.325	24.77	.975	18.4	.73	387044002	387044402	387044802
03	40.9	1.61	16.51	.650	33.02	1.300	26.7	1.05	387044003	387044403	387044803
04	49.1	1.94	24.77	.975	41.28	1.625	34.9	1.38	387044004	387044404	387044804
05	57.4	2.26	33.02	1.300	49.53	1.950	43.2	1.70	387044005	387044405	387044805
06	65.7	2.59	41.28	1.625	57.79	2.275	51.4	2.03	387044006	387044406	387044806
07	73.9	2.91	49.53	1.950	66.04	2.600	59.7	2.35	387044007	387044407	387044807
08	82.2	3.24	57.79	2.275	74.30	2.925	67.9	2.68	387044008	387044408	387044808
09	90.4	3.56	66.04	2.600	82.55	3.250	76.2	3.00	387044009	387044409	387044809
10	98.7	3.89	74.30	2.925	90.81	3.575	84.5	3.33	387044010	387044410	387044810
11	106.9	4.21	82.55	3.250	99.06	3.900	92.7	3.65	387044011	387044411	387044811
12	115.2	4.54	90.81	3.575	107.32	4.225	101.0	3.98	387044012	387044412	387044812



RECOMMENDED PCB LAYOUT

SEE SHEET 1 EC NO: ETC2007-0160 DRW: CLYORK 2006/11/20 CHKD: JMACNEIL 2006/11/21 APPR: JMACNEIL 2006/11/22	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE MM/IN	SCALE 2:1	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION	
		4 PLACES ± --- ± ---	3 PLACES ± --- ± .005	2 PLACES ± 0.13 ± .01	1 PLACE ± 0.3 ± ---	ANGULAR ± 2 °	DRAWN BY C. YORK DATE 2006/11/08	CHECKED BY J. MACNEIL DATE 2006/11/08
A	REV	DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		SIZE B	MATERIAL NO. SEE CHART		DOCUMENT NO. SD-38704-003	SHEET NO. 2 OF 2
		THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION						

9 8 7 6 5 4 3 2 1



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.