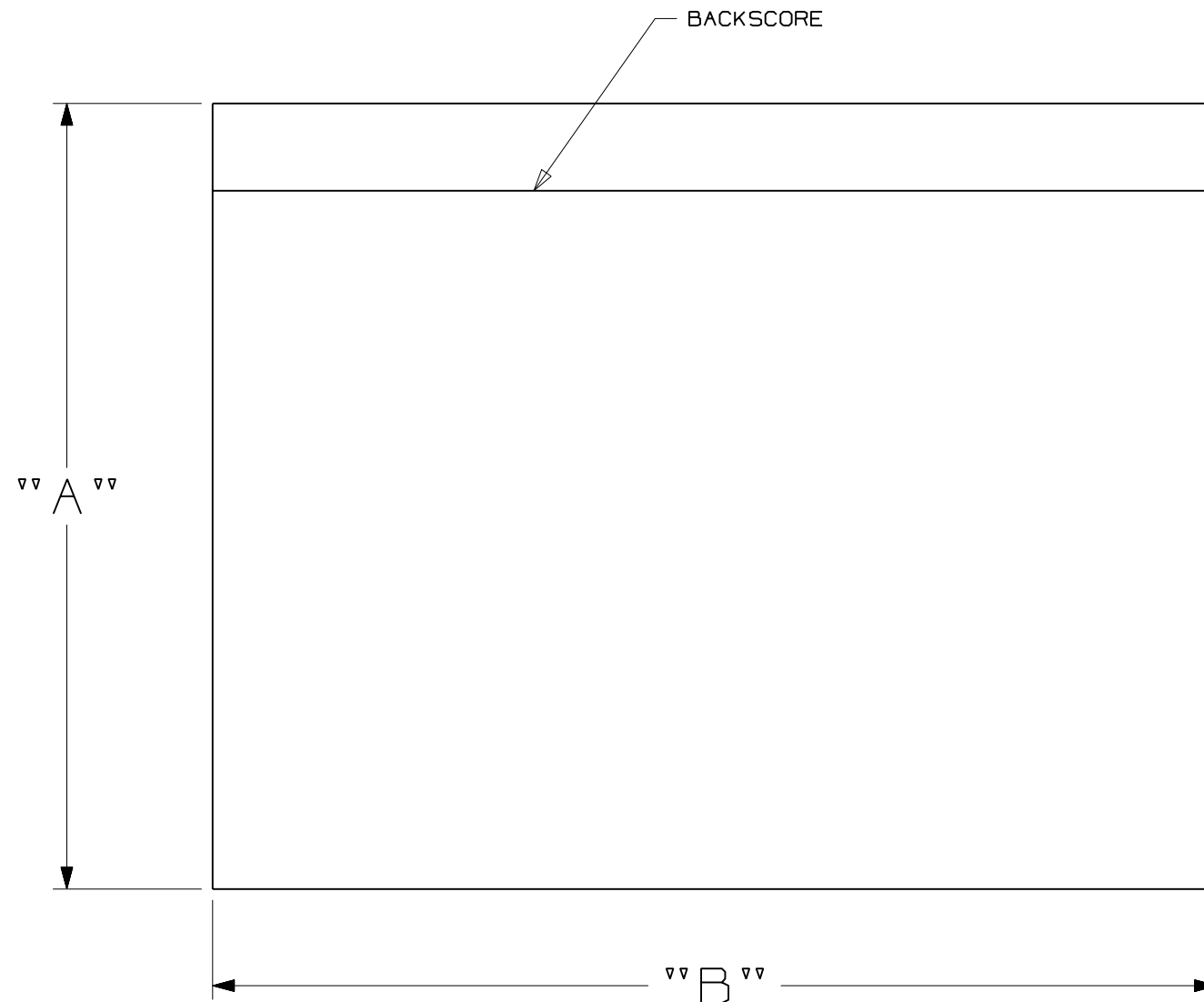


PART NO.	MATERIAL	COLOR	"A"	"B"	SHEET PER PKG.
C550X750YK	GMPE54-CL2	CLEAR	5.50 (139.7)	7.50 (190.5)	25
C900X1150YK	GMPE54-CL2	CLEAR	9.00 (228.6)	11.50 (292.1)	25



NOTES:
1. SEE MFG. DRAWING NO. A61449.

CAD FILENAME/LAYERS 100472_C10501_CxxxXxxxYK_00.prt

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
0	9-15-06	RVU		RELEASE TO PRODUCTION.	4687	R		

<h1>PANDUIT</h1> <p>CORP TINLEY PARK, ILLINOIS</p>	
<p>OPTIMUM C***X***YK OVERLAMINATE LABELS</p>	
<p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± .1 (.XXX) ± .005 (.XX) ± .01 ANGLES ±</p>	<p>UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION</p>
<p>DRAWN BY RVU</p> <p>DATE 9-15-06</p> <p>CHK'D</p>	<p>MAT'L: SEE TABLE</p> <p>SCALE NTS</p> <p>DRAWING NO. C10501</p> <p>DWG B SIZE</p>



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.