



PART NO.	MATERIAL	MARKER SIZE inches [ mm ]	LABELS PER SHEET	SHEETS PER PKG.	STANDARD PKG. QTY.
C225X450FJJ	GMPO	2.250 [ 57.2 ] X 4.500 [ 114.3 ]	6	25	150

NOTES:  
 1. SEE MFG. DRAWING NO. A61219.  
 2. DIMENSIONS ARE IN [ ] MILLIMETERS.

CAD FILENAME/LAYERS 100472NG_C10456_C225X450FJJ_00.PRT									
CORP TINLEY PARK, ILLINOIS CUSTOMER DRAWING OPTIMUM C225X450FJJ LASER/INKJET LABELS									
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± .030 (.XXX) ± .005 (.XX) ± .015 ANGLES ±					UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION				
1	5/3/07	RVU		ADDED "INKJET" ON HEADER.	4971	R			
0	8-30-06	RVU		DRAWING RELEASE.	4670	R			
REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	
							DRAWN BY RVU		MAT'L: SEE TABLE
							DATE 8-30-06		DRAWING NO. C10456
							CHK'D		DWG B SIZE
							SCALE NTS		



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](mailto:org@eplast1.ru)

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