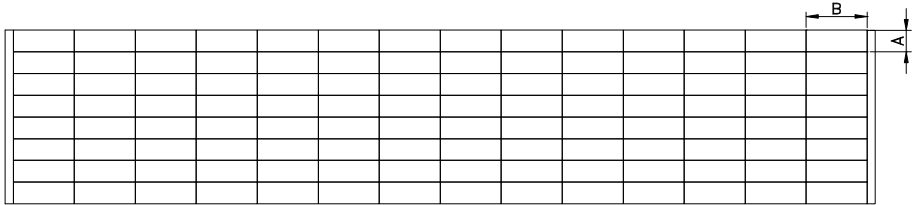
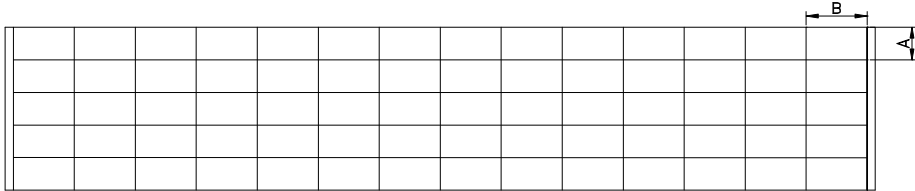


DATA SHEET N° 304	PRINT SYSTEM YELLOW ADHESIVE FABRIC TAGS FOR SI2KPRINT1	DATE : 7/18/2007
-----------------------------	---	---------------------

GRAPHIC REPRESENTATION



SI2KFK0615Y



SI2KFK0915Y

REFERENCE ITEM CODE

SI2KFK0615Y - SI2KFK0915Y

SERIES APPLICATION

YELLOW ADHESIVE FABRIC LABELS FOR SI2KPRINT1

PHYSICAL PROPERTIES

MATERIAL	THERMOSETTING CAOUTCHOUC STABILIZED FABRIC
COLOR	YELLOW (Y)
THICKNESS	280 μ
ADHESIVE	THERMOSETTING CAOUTCHOUC
OTHER PROPERTIES	ELECTROLYTIC CORROSION RESISTANCE : B3 INSULATING MATERIAL MEETS VDE 0530 / 3.59: A CLASS

ITEM CODE	A (mm)	B (mm)	SHEET PER PACK	PCS. PER SHEET	PCS. PER PACK
SIFK0615Y	6 / 0,24	15 / 0,59	40	112	4480
SIFK0915Y	9 / 0,35	15 / 0,59	40	70	2800

NOTES:
STORING BELOW 25°C AND 55% RH

Document Number	REVIEWED, APPR. BY:	DATE:	REVISION OBJECT	PAGES
78-8127-9083-6				1 of 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.