

DATA SHEET N° DS/224	SI2KPRINT SYSTEM ADHESIVE PVC TAGS mm 25x10		DATE: 12/12/2006
DRAWING			
REFERENCE ITEM CODE			
SI2K41025W			
APPLICATION		ITEMS FEATURES	
Adhesive PVC tags fit for SI2KPRINT1.		Codes: SI2K41025W : white	
PHYSICAL PROPERTIES		TAGS	ADHESIVE
MATERIAL		PVC - Integral Polyvinyl chloride	
COLOR		Silver and White	
OPERATIVE TEMPERATURE		-40 ÷ +60 °C (-40 ÷ +140 °F)	
APPLICATION TEMPERATURE		/	+ 10 °C
SELF-EXTINGUISHABILITY		Class V0 in compliance with UL 94 norms	
WATER ABSORPTION		0.08 % after 7 days	
ADHESIVE MASS			acrylic
THICKNESS			0,06 mm.
ADHESION TO STEEL			72 N/100 mm
OPERATIVE TEMPERATURE			-40 ÷ +120 °C (-40 ÷ +248 °F)
ITEM CODE	SIZES		QUANTITY
	A	B	TAGS PER PACK
SI2K41025W	10 mm / 0,39 inch	25 mm / 0,98 inch	600 PZ. (20 Sheets)
NOTES:			
Document Number	REVIEWED, APPR., BY	DATE:	REVISION OBJECT
78-8127-9054-7			
			PAGES: 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.