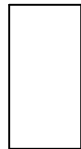


THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF
KEYSTONE ELECTRONICS CORP. AND
SHALL NOT BE REPRODUCED, DISTRIBUTED
OR USED AS A BASIS FOR MANUFACTURE
WITHOUT PRIOR WRITTEN PERMISSION
FROM KEYSTONE ELECTRONICS CORP.



CLEAR ROUND SPACERS ENGINEERING KIT			
DIA. =	CLEARANCE		
	.250 [6.35]	.120 [3.05] I.D.	.144 [3.66] I.D.
Length	Cat. No.	Cat. No.	Cat. No.
.250 [6.35]	876	884	892
.375 [9.52]	877	885	893
.500 [12.70]	878	886	894
.750 [19.05]	880	888	896
1.000 [25.4]	882	890	898

NOTES:

1. A KIT HAS 100 PIECES OF EACH CAT.NO. FOR A TOTAL QUANTITY OF 1,500 PIECES AND IS HOUSED IN A 16 DRAW DISPLAY CASE.
2. CASE: MAT'L - THERMOPLASTIC
SPACER: MAT'L- NYLON 6/6
3. EACH CAT. NO. WILL BE PLACED IN INDIVIDUAL DRAW

KEYSTONE ELECTRONICS CORP.			
www.keyelco.com • ASTORIA, N.Y. 11105-2017 • Tel (718) 956-8900			
PART NAME			
CLEAR ROUND SPACER KITS			
MATERIAL			
AS NOTED			
FINISH		DRN BY	DATE
AS NOTED		NT	3.08.12
		APP'D	SCALE
		LN	-
TOLERANCES	INCH	[MM]	CODE
DECIMAL	±	[±]	C/M
ANGULAR	±		
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED			DWG NO.
			SPR-8

DATE	DESCRIPTION	REV.



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.