



## SPECIFICATIONS:

### Material Properties:

- Dissipative Polyvinylchloride (PVC)
- Material Thickness: 0.012" (1S) front & back
- Material Tolerance (thickness): +/-10%
- Material Finish: Matte
- 1" header imprinted with ESD Protective Symbol
- 2-1/2" x 3-1/2" Badge Holder display
- 3-1/2" x 5-13/16" OD

### Electrical Properties:

- Rs:  $1 \times 10^6$  to  $< 1 \times 10^{11}$  ohms per ANSI/ESD STM11.11

Item	Description
<a href="#">07474</a>	ESD Pocket Protector

*"It should be understood that any object, item, material or person could be a source of static electricity in the work environment. Removal of unnecessary nonconductors, replacing nonconductive materials with dissipative or conductive materials and grounding all conductors are the principle methods of controlling static electricity in the workplace, regardless of the activity." [ESD Handbook ESD TR20.20 section 2.4 Sources of Static Electricity]*



Specifications and procedures are subject to change without notice Made in the United States of America

## ESD POCKET PROTECTOR

DESCO WEST: 3651 WALNUT AVE., CHINO, CA 91710 WEBSITE: [Desco.com](http://Desco.com)  
PHONE (909) 627-8178 FAX (909) 627-7449

DESCO EAST: ONE COLGATE, CANTON, MA 02021-1407  
PHONE (781) 821-8370 FAX (781) 575-0172

**DRAWING  
NUMBER**

07474

**DATE**  
February  
2014

Dimensional tolerances are +/- 1/16" unless specified



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.