



The 8507 Portable Field Service Kit with a 725 Wrist Strap Monitor bundles together two static control products to give a field technician the same continuous monitoring and static protected working environment enjoyed by workers in a manufacturing facility. Utilizing Equipotential Bonding per ANSI/ESD S20.20 and a common point ground system for connecting static control elements including operator, worksurface, and equipment, these field service kits are manufactured from low charging materials that limit charge generation. When properly connected, the Field Service Kit mat will share the charge from conductive objects when they are placed on the surface. Made in China.

Kit Includes:

- 1 – 22" x 24" dissipative mat with two pockets
- 1 – [725](#) Wrist Strap Monitor
- 1 – [2368](#) Dual Conductor Fabric Wrist Strap
- 1 – [2370](#) Dual Conductor Coil Cord, 10 ft.

Specifications	Typical Value	Test Method
Dimensions		
Overall:	0.019" x 22" x 24"	
Pocket:	8" x 11"	
Resistance to Top (Rtt)	1 x 10 ⁶ to < 1 x 10 ⁹ ohms	ANSI/ESD S4.1
Resistance to Ground (Rtg)	1 x 10 ⁶ to < 1 x 10 ⁹ ohms	ANSI/ESD S4.1
Wrist Strap Monitor	Battery-powered 9V	
Wrist Strap	Fabric, Adjustable	
Coil Cord	10 ft, 1 megohm resistor	

Item	Description
8507	Portable Field Service Kit with 725 Wrist Strap Monitor

Unless otherwise noted, tolerance ± 10%

Specifications and procedures subject to change without notice.

PORTABLE FIELD SERVICE KIT, 22" X 24"		
926 JR Industrial Drive, Sanford, NC 27332 WEB SITE: StaticControl.com PHONE (919) 718-0000	DRAWING NUMBER 8507	DATE October 2015





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.