



Specifications

- Ideal for use where corrugated and/or paper products cannot be used
- Durable 1/4" (6mm) thick dissipative, crosslink polyethylene foam laminated to conductive fluted Plastek
- Galvanized Steel Turntable located at the bottom
- Size: Choice of 12-1/2" (318mm) or 15-1/2" (395mm) circle
- Very low profile - 1" high
- Weight capacity 50 lbs (23Kg), ideal for working on heavier assemblies
- Volume Resistance 1×10^6 to $< 1 \times 10^9$ ohms per ANSI/ESD STM11.12
- Meets worksurface required limit of ANSI/ESD S20.20 per ANSI/ESD S4.1 and ESD TR53
- Electrostatic charges removed to ground via contact on grounded ESD worksurface or via our [47204](#) ground cord
- Made in the United States of America



47203 in use

[\(47204\)](#) Ground cord sold separately)



Galvanized Steel Turntable

Item	Size (Diameter)
47202	12-1/2" (318mm)
47203	15-1/2" (394mm)



Made in the United States of America

Specifications and procedures are subject to change without notice

Unless specified tolerances are +/- 10%

ESD PLASTEK TURNTABLE

PROTEKTIVE PAK

PROTEKTIVE PAK
13520 MONTE VISTA AVENUE, CHINO, CA 91710
PHONE (909) 627-2578
ProtektivePak.com

DRAWING NUMBER
47202

DATE:
March
2016



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.