



GREENLEE.
A Textron Company

MADE FOR THE TRADE!™



CST- VARIO COAX STRIPPER

CST vario stripper

Cat No: PA3240

UPC No: 769328101522

Description

- Most flexible coax stripping tool on the market
- Easy to set up and adjust
- Two- and three-level stripping
- Minimum center-to-center strip length is 0.13 IN (3.2 mm)
- Maximum total strip length is 0.67 IN (17 mm)
- Adjustable blade positioning in 0.04 IN (1 mm) increments
- Lifetime warranty on frame only

Specifications

- Application : Most Flexible Coax Stripping Tool On The Market
- Blade Type : Adjustable
- Overall Length : 4.570 IN (116.000 MM)
- Replacement Part : PA3242 Replacement Blade Holder, Blades And Allen Hex Key
- Stripping Length : 0.130 IN (3.200 MM) Minimum Center-To-Center, 0.670 IN (17.000 MM) Maximum
- Type : CST Vario
- Weight : 2.800 OZ (79.000 G)



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.