

Register or Sign Into
Your Account

Cart



The worldwide leader in thermal management solutions

News About Us Contact Us Global Manufacturing Shop Aavid

Products	Solutions	Industries	Knowledge Center	Design Help
----------	-----------	------------	------------------	-------------

Design Resources

The Maxclip System
Find a Clip

- » Find a Sales Associate
- » Find a Distributor
- » Design Assistance

Check Distributor Stock

Enter a part number for pricing and availability.

Application Info

- [Installation Demo Video](#)
- [Thermal Performance](#)
- [Tabless Packages](#)
- [Tin Plated Pins](#)
- [Shock and Vibration Testing](#)
- [Choosing a Clip](#)
- [Interface material selection](#)

Clip Over Edge Clips

<p>Part Number: CLP212G Clip over edge</p> <p>RoHS <input checked="" type="checkbox"/> Compliant</p> <p></p> <p>Force: 21 N [4.7 lbs] Width: 10 mm [0.39 in] Thickness: 0.5 mm [0.02 in]</p>	
<p>Part Number: CLP212MG Clip over edge</p> <p>RoHS <input checked="" type="checkbox"/> Compliant</p> <p>Force: 36 N [8.1 lbs] Width: 13.3 mm [0.519 in] Thickness: 0.6 mm [0.02 in]</p>	
<p>Part Number: CLP212PG Clip over edge</p> <p>RoHS <input checked="" type="checkbox"/> Compliant</p> <p>Force: 21 N [4.7 lbs] Width: 10 mm [0.39 in] Thickness: 0.5 mm [0.02 in]</p>	
<p>Part Number: CLP212SG Clip over edge</p> <p>RoHS <input checked="" type="checkbox"/> Compliant</p> <p>Force: 20 N [4.5 lbs] Width: 7 mm [0.28 in] Thickness: 0.5 mm [0.02 in]</p>	
<p>Part Number: CLP212TG Clip over edge</p> <p>RoHS <input checked="" type="checkbox"/> Compliant</p> <p>Force: 34 N [7.6 lbs] Width: 10 mm [0.39 in] Thickness: 0.6 mm [0.02 in]</p>	

Customer Assistance

- Contact Us
- Get Design Assistance
- Find a Distributor
- Find a Sales Rep
- Request a Quote
- Placing an Order
- Terms and Conditions
- Returns

Popular Products

- Fans
- Extrusions
- Board Level
- Liquid Cooling
- Heat Pipe Technology
- Heat Sink Accessories
- Interface Materials

Our Company

- News and Events
- Management Team
- Worldwide Locations
- Directions to Headquarters
- Disclaimer
- Customer Survey
- Privacy Policy

Connect with Aavid

Sign up for Aavid News & Alerts

Like / Follow / Connect



© Copyright 2015 Aavid Thermalloy, LLC.



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.