



A Microchip Technology Company

2.4 GHz High-Efficiency, High-Gain Power Amplifier Module SST12LP14E

Product Brief

Contact Information

Thank you for your interest in Microchip RF products. The data sheet for this device contains proprietary information. To obtain a copy of the data sheet, contact your local Microchip sales representative or distributor at the link below.

Global Sales and Distribution

Table 1:Revision History

Revision	Description	Date
A	• Initial release of Product Brief	Mar 2012

ISBN:978-162076-085-7

© 2012 Silicon Storage Technology, Inc—a Microchip Technology Company. All rights reserved.

SST, Silicon Storage Technology, the SST logo, SuperFlash, MTP, and FlashFlex are registered trademarks of Silicon Storage Technology, Inc. MPF, SQI, Serial Quad I/O, and Z-Scale are trademarks of Silicon Storage Technology, Inc. All other trademarks and registered trademarks mentioned herein are the property of their respective owners.

Specifications are subject to change without notice. Refer to www.microchip.com for the most recent documentation. For the most current package drawings, please see the Packaging Specification located at <http://www.microchip.com/packaging>.

Memory sizes denote raw storage capacity; actual usable capacity may be less.

SST makes no warranty for the use of its products other than those expressly contained in the Standard Terms and Conditions of Sale.

For sales office locations and information, please see www.microchip.com.

Silicon Storage Technology, Inc.
A Microchip Technology Company
www.microchip.com



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.