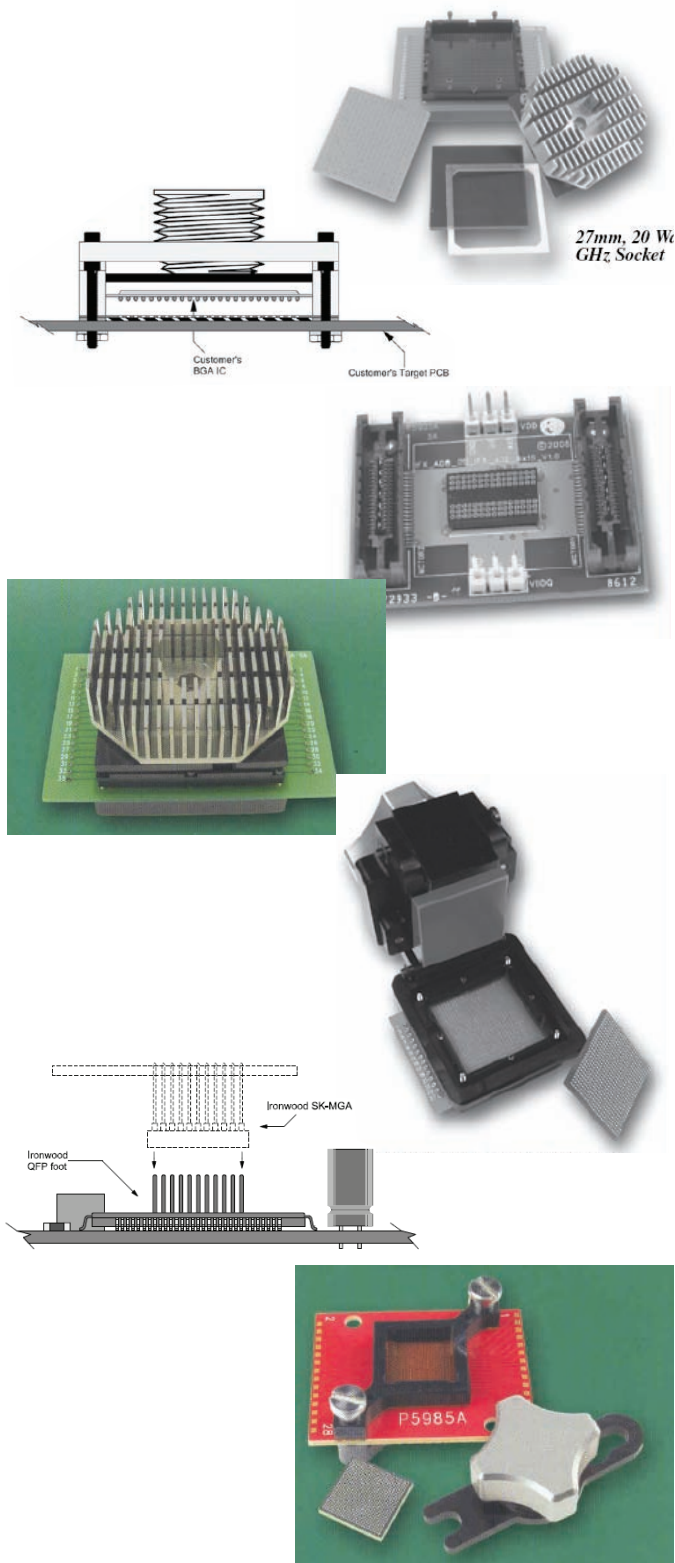




Ironwood Electronics

Компания Ironwood Electronics специализируется на разработке новых методов и технологий в области создания адаптеров и переходных модулей для тестирования и проведения измерений интегральных схем.



Продукция компании удовлетворяет потребностям заказчика в тестовых инструментах в диапазоне до 40 ГГц и мощностью до 100 Вт для различных типов интегральных схем, обеспечивая невысокую стоимость и высокий уровень надежности и долговечности адаптеров.

Среди них – тестовые адаптеры для микросхем с гибкими выводами для работы в диапазоне 6–20 ГГц, допускающие до 500 тысяч подключений.

Отвечая потребностям как разработчиков, так и производителей, предлагаемые адаптеры позволяют проводить измерения и в лаборатории и в процессе производства, когда другие методы измерений становятся недоступными.

Современные новейшие разработки компании включают возможность управления входным сопротивлением адаптеров, изготовления контактной матрицы с шагом до 0,5 мм, использовать встроенные резисторы, обеспечить контроль гибких плат и работу в СВЧ диапазоне.

Используемые технологии позволили создать надежные межплатные соединители и конверторы корпусов, значительно упрощающие разработку и тестирование больших интегральных схем. Контактные для СВЧ микросхем (до 40 ГГц) способны функционировать в диапазоне температур от –40 до 155°C, обладают очень низкими собственными значениями индуктивности и емкости выводов. Специально разработанные механические прижимные устройства позволяют точно контролировать прижим и обеспечить исключительно надежный контакт.

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРЕДСТАВИТЕЛЬ В РОССИИ

111024, Москва,
Авиамоторная ул., д. 8а
Телефон: (495) 957-77-45
Факс: (495) 925-10-64

sales@radiocomp.net
www.radiocomp.net



Уникальные
радиокомпоненты
ведущих фирм мира

РАДИОКОМП®