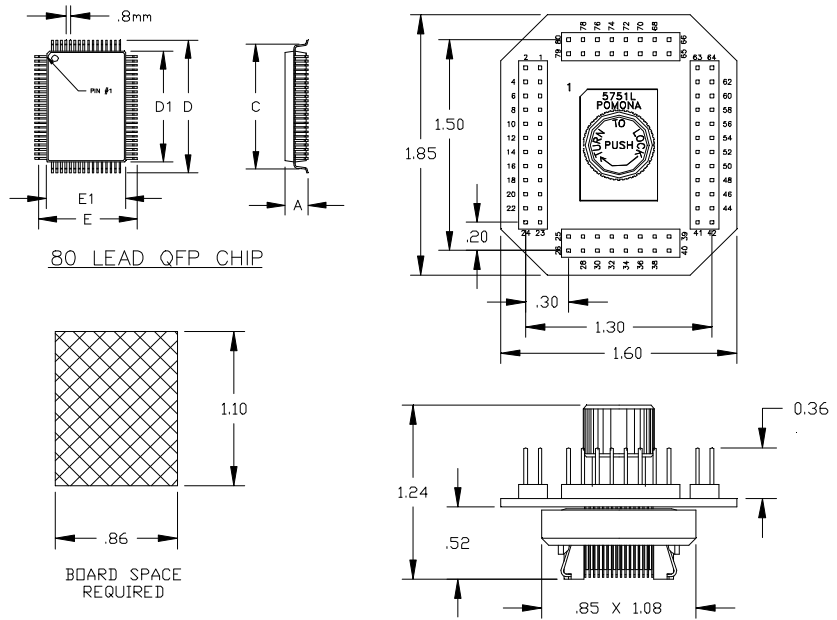


## Model 5751L 80 Pin QFP Locking Test Clip 0.80mm Lead Pitch

These new test clips provide the user with an easy means to connect your test instruments to surface mounted, fine pitch 80 pin QFP chips.

The special locking fingers at each corner attach to the body of the chip and hold the clip firmly against the chip leads.

- Centrally activated locking mechanism allows testing vertical boards.
- Interfaces with high density EIAJ QFP surface mount chip leads.
- Two-stage alignment assures positive connections.
- Gold plated connector pins and contacts assure noise free connections.
- Gold plated .025" square pins provide easy connection with either ribbon cable or discrete jumpers.



Pomona's EIAJ test clips are perfect for logic analyzers, field service testing, failure analysis, and for use with emulators. Other clips are also available in other sizes to fit the most popular EIAJ chips now in use. Pomona offers a test clip to fit the most commonly found variations on the EIAJ specifications.

"D1" Body (mm)	"D" Leads(mm)	"E1" Body (mm)	"E" Leads(mm)	"A" Height(mm)	"C" Interface Dim	Pomona Part Number
20	23.9	14	17.9	3.4	16.3 X 22.3 (.642" X .878")	<b>5751L</b>
20	23.2	14	17.2	3.4	15.6 X 21.6 (.614" X .850")	<b>5751L-2</b>

All dimensions are in inches. Tolerances (except noted): .xx = ±.02" (.51 mm), .xxx = ±.005" (.127 mm). All specifications are to the latest revisions. Specifications are subject to change without notice. Registered trademarks are the property of their respective companies.

Made in USA



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.