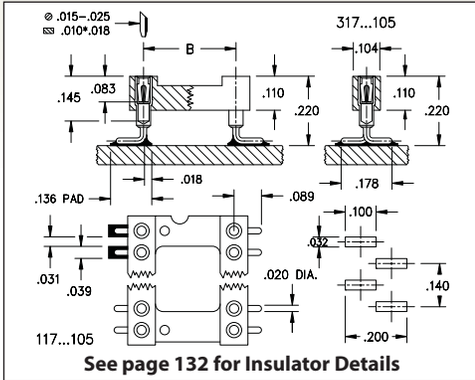
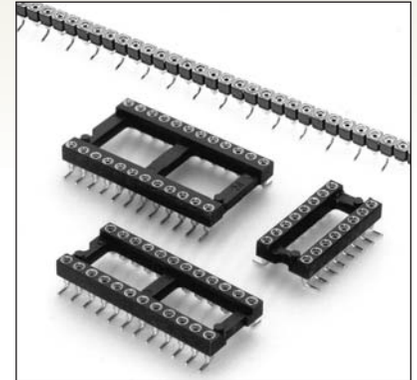


# DUAL-IN-LINE SOCKETS

## SERIES 117, 317 • GULL WING SHRINK DIP SOCKETS & STRIPS, SMT SOLDER TAIL



- Surface mount Gull Wing DIP & strip sockets for devices featuring .070" lead spacing
- Gull wing terminals provide maximum strength and permit easy visual inspection of solder joints
- Hi-Rel, 4-finger BeCu #30 contact is rated at 3 amps. See page 253 for details
- Series 117 and 317 use MM #1802 pins. See page 169 for details
- Insulators are high temperature thermoplastic, suitable for all soldering operations
- For Electrical, Mechanical and Environmental Data, see page 264 for details



Total number of pins	 <small>.070 (TYP)</small>			Quantity per tube	ORDERING INFORMATION					
	A	B	C							
16	0.572	0.3	0.39	35	117-XX-316-41-105000					
28	0.992	0.4	0.49	20	117-XX-428-41-105000					
30	1.062	0.4	0.49	18	117-XX-430-41-105000					
48	1.692	0.4	0.49	12	117-XX-448-41-105000					
20	0.712	0.6	0.69	28	117-XX-620-41-105000					
28	0.992	0.6	0.69	20	117-XX-628-41-105000					
40	1.412	0.6	0.69	14	117-XX-640-41-105000					
42	1.482	0.6	0.69	13	117-XX-642-41-105000					
48	1.692	0.6	0.69	12	117-XX-648-41-105000					
52	1.832	0.6	0.69	11	117-XX-652-41-105000					
56	1.972	0.6	0.69	10	117-XX-656-41-105000					
64	2.252	0.6	0.69	9	117-XX-664-41-105000					
68	2.392	0.6	0.69	8	117-XX-668-41-105000					
64	2.252	0.75	0.84	8	117-XX-764-41-105000					
					<b>SINGLE ROW STRIP SOCKET</b> If desired, we will supply any length up to 21 pins.					
21	1.482	---	.104	-	317-XX-121-41-105000					
See page 264 for coplanarity information					<b>SPECIFY PLATING CODE XX=</b>					
					Sleeve (Pin)	91	41	43		
					Contact (Clip)	200 μ" Sn/Pb	200 μ" Sn	200 μ" Sn	10 μ" Au	30 μ" Au

XX=Plating Code  
See Below

RoHS-2  
2011/65/EU





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.