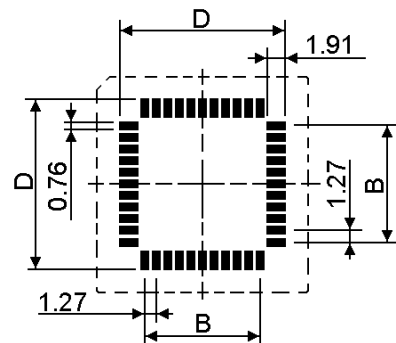
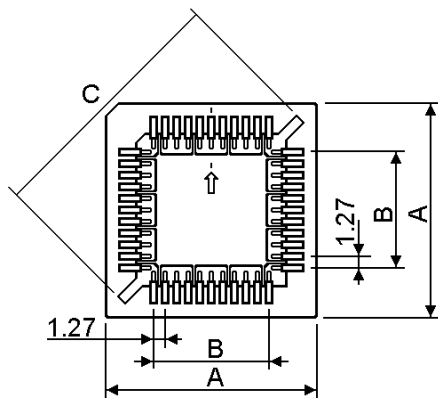
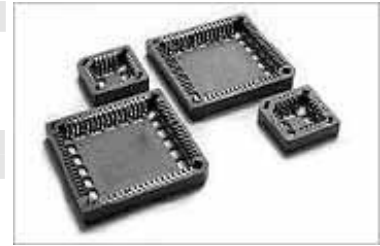


**Панели под микросхемы SPLCC**
**поверхностный монтаж**
**Основные характеристики:**

Материал	контактов	фосфорная бронза, олово или золото поверх никеля
	корпуса	полистирол усиленный стекловолокном UL-94V-0
Предельные	ток	1А
	напряжение изолятора	500 В в течение 1 мин. не менее 1000 МОм
Сопротивление	контактов	не более $3 \times 10^{-2}$ МОм для олова не более $10^{-2}$ для золота
	температуры	-55 - + 105°C
Время жизни		25 циклов без нарушения электрических параметров



Наименование	A	B	C	D
SPLCC-20	15,58	5,08	17,05	10,39
SPLCC-28	18,12	7,62	20,70	12,93
SPLCC-44	23,20	12,70	27,90	18,01
SPLCC-52	25,74	15,24	31,55	20,75
SPLCC-68	30,82	20,32	38,75	25,63
SPLCC-84	35,90	25,40	45,95	30,71

**SPLCC-32**
