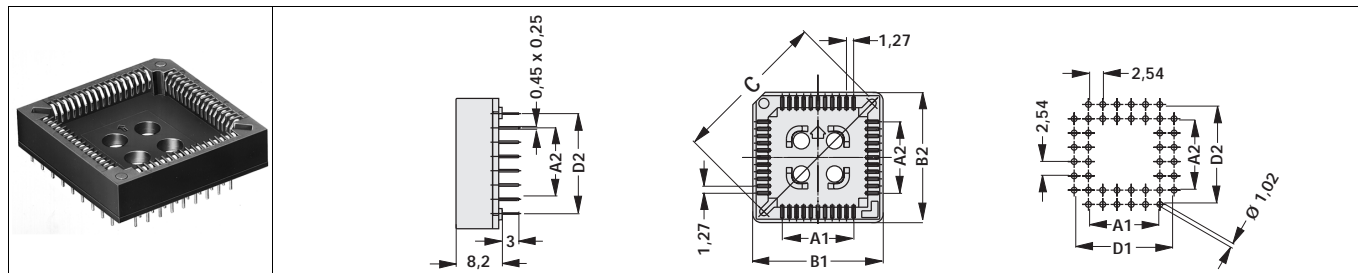




Fassungen für IC-PLCC



Art. Nr.	Polzahl	VPE	Maße [mm]						
			A1	A2	B1	B2	C	D1	D2
<b>PLCC 20</b>	20	39	5,08	5,08	15,55	15,55	16,70	10,16	10,16
<b>PLCC 28</b>	28	33	7,62	7,62	18,10	18,10	20,30	12,70	12,70
<b>PLCC 32</b>	32	29	7,62	10,16	18,10	20,70	22,20	12,70	15,24
<b>PLCC 44</b>	44	25	12,70	12,70	23,20	23,20	27,50	17,78	17,78
<b>PLCC 52</b>	52	23	15,24	15,24	25,70	25,70	31,00	20,32	20,32
<b>PLCC 68</b>	68	19	20,32	20,32	30,80	30,80	37,30	25,40	25,40
<b>PLCC 84</b>	84	16	25,40	25,40	36,00	36,00	44,50	30,48	30,48

**Kontaktfläche:** verzinkt

**VPE** = Verpackungseinheit (Stück/Stange)

Datenblatt der Pin-Belegung der einzelnen PLCC-Fassungen auf Anfrage erhältlich.

PLCC-Fassungen für die Gehäuseformen EIA/JEDEC TYPE "A".

Zweifache Polungshinweise als Ausrichthilfe beim Chip einsetzen.

Drainagelöcher zur besseren Innenreinigung. Eingeformte Testlöcher neben jeder Kontaktfeder.

Isolierkörper-Material gemäß UL 94 V-0

**Farbe:** schwarz