



Die Verbindungen von 5PS nach D12 und D14 wurden im Leiterbild nachträglich gezogen. Da /WE nicht zwingend an High liegen muß, kann D12 auch an 5P liegen, die Schlafstromaufnahme sinkt dann auf unter 0,2µA.
 offen: D16/13,14,17 besser an Masse
 offen: D12/10
 offen: D11/9,10,12,13 und D13/12, 13 besser an Masse

veb mikroelektronik wilhelm pieck mülhausen		Dateiname: kc85_m120.sch	
Maße ohne Toleranzangabe		Revision: 1.0	
Längenmaße	Bearb. 11.06.2005	Name Zander	Benennung Kleincomputer KC85 / SRAM-Modul
Rundungshalbmesser	Gepr.	digitalisiert	
Winkelmaße	Norm	QS	
Klass.-Nr.	Typ	Zeichnungs-Nr.	
Variantenstückliste		Ers. f.	
			Blatt 1 von 1 PROTEL

- U6516 = D1 - 4
- DL004 = D5 - 7
- DL030 = D8
- DL020 = D9
- DL002 = D10
- DL008 = D11
- HCT00 = D12
- DL086 = D13
- HCT138 = D14
- A 302 = D15
- DL374 = D16
- MH74S287 = D17