

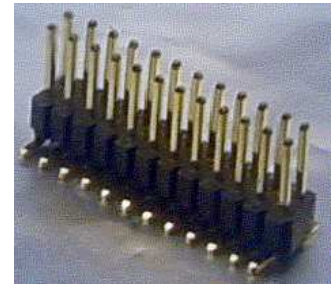
# Serie SMD-S200.10

## SMD-Stiftleiste / zweireihig

### stehend gewinkelt

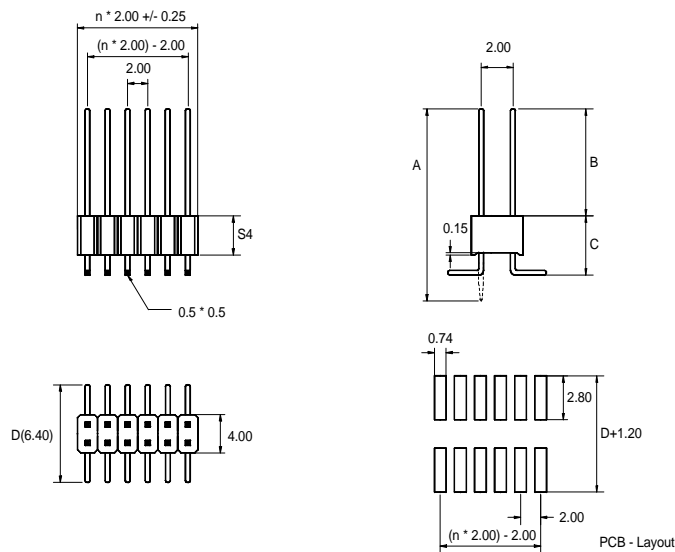
### Raster 2,00 mm

### Isolierkörperbauhöhe 2,0mm



#### Technische Daten

<b>Kontaktmaterial:</b>	Ms70	<b>Nennstrom:</b>	1 AMP
<b>Kontaktfläche:</b>	Vergoldet, Verzinnt Standard: Gold flash oder 0,25µ / 0,50µ / 0,75µ	<b>Isolationswiderstand:</b>	5000 MΩ Min.
		<b>Kontaktwiderstand:</b>	20m ΩMax.
		<b>Durchschlagsspannung:</b>	500V für 1 Minute
		<b>Temperaturbereich:</b>	-40°C ... +105°C
<b>Isolierkörper:</b>	Nylon 6T, UL 94V-0	<b>Verarbeitungstemperatur:</b>	260°C für 6 Sek. max.



Serien Nr.	Stiftlänge*	Kontakt- oberfläche	Pohlzahl	Isolierkörper Bauhöhe	Abmessungen / mm		
	Maß A				B	C	D
SMD-S200.10	10,2	xx	xx	S4	4,8	3,6	6,4
SMD-S200.10	11,2	xx	xx	S4	5,8	3,6	6,4
SMD-S200.10	12,2	xx	xx	S4	6,8	3,6	6,4
SMD-S200.10	13,2	xx	xx	S4	7,8	3,6	6,4
SMD-S200.10	14,2	xx	xx	S4	8,8	3,6	6,4
SMD-S200.10	15,2	xx	xx	S4	9,8	3,6	6,4
SMD-S200.10	16,2	xx	xx	S4	10,8	3,6	6,4
SMD-S200.10	17,2	xx	xx	S4	11,8	3,6	6,4
SMD-S200.10	18,2	xx	xx	S4	12,8	3,6	6,4

Andere Stiftlängen auf Anfrage!

B, C und D– sind variable Maße

## BESTELLBEZEICHNUNG

**SMD-S200.10 – A – 15 – 20 – S4 – X – B/C/D**
