

Infratron GmbH • Produktion und Vertrieb PF 50 03 06 • 80973 München Tel. 0 89 / 158 126-0 · Fax 0 89 / 158 126-99

e-mail: info@infratron.de · Internet: http://www.infratron.de

Serie SMD-S254.40

SMD-Stiftleiste / einreihig liegend gewinkelt Raster 2,54 mm Isolierkörperbauhöhe 2,5 mm



Technische Daten

Kontaktmaterial:CuZn30Nennstrom:3 AMPKontaktoberfläche:Vergoldet, Verzinnt, SelectiveIsolationswiderstand:5000 MΩ Min.Standard:0,25 μ Kontaktwiderstand:10m ΩMax.

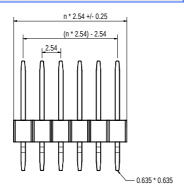
Sonderveredelungen auf Anfrage

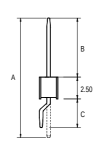
Durchschlagsspannung: 100V für 1 Minute

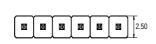
Temperaturbereich: -40°C ... +105°C

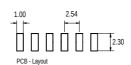
Verarbeitungstemperatur: 260°C für 6 Sek. max.

Isolierkörper: Nylon 6T, UL 94V-0









Serien Nr.	Stiftlänge*	Kontakt-	Pohlzahl	Isolierkörper	Abmessungen / mm		
	Maß A	oberfläche		Bauhöhe	В	C	
SMD-S254.40	10,2	XX	XX	2,5	3,8	3,2	
SMD-S254.40	11,3	xx	XX	2,5	4,9	3,2	
SMD-S254.40	12,6	xx	XX	2,5	6,2	3,2	
SMD-S254.40	13,5	XX	XX	2,5	7,1	3,2	
SMD-S254.40	14,7	XX	XX	2,5	8,3	3,2	
SMD-S254.40	16,5	XX	XX	2,5	10,1	3,2	
SMD-S254.40	17,7	XX	XX	2,5	11,3	3,2	
SMD-S254.40	18,6	xx	XX	2,5	12,2	3,2	

Weitere Stiftlängen auf Anfrage!

B und C- sind variable Maße

BESTELLBEZEICHNUNG_

