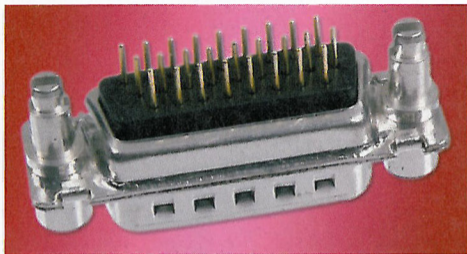


D-Sub-PCB-Steckverbinder

Mit Einlötanschluss und universellem Befestigungsclip

Seine High-Density D-Sub-Steckverbinder erweitert Provertha um PCB-Steckverbinder mit geraden Einlötanschlüssen und einem universellen Befestigungsclip. Die D-Sub-Steckverbinder mit „Boardlock“ sind für Leiterplattendicken von 1,6 bis 3,6 mm ausgelegt. Sie sind wie bisher auf der Leiterplatte zu bestücken. Der Boardlock verrastet „automatisch“ auf der Leiterplatte. Er wird beim Lötprozess mitgelötet. Dadurch wird eine sichere Befestigung erreicht, insbesondere beim Stecken mit hochpoligen Kabelsteckverbindern, beispielsweise mit 62- oder 78-poligen Ausführungen. Gleichzeitig wird durch den massiven Befestigungsclip eine zuverlässige und effektive Masseverbindung erzielt. Die Steckverbinder sind in den Polzahlen 15, 26, 44, 62 und 78 sowie mit Gewinde UNC 4-40 oder M3 verfügbar. Es sind



Stift- und Buchsenversionen mit den Gütestufen 1, 2 und 3 lieferbar. Die Strombelastbarkeit beträgt 3 A, die Testspannung 1000 V und der Durchgangswiderstand ist mit $\leq 15 \text{ m}\Omega$ angegeben.

(kr)

Provertha

Tel. +49(0)7231 77414



www.elektronikpraxis.de

InfoClick

Weitere Informationen

254592