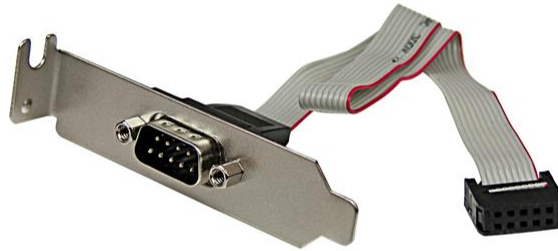


9-pin seriell Stecker auf 10-pin Mainboard Header LP Slotblech

Produkt-ID: PLATE9MLP



Das LP Slotblech PLATE9MLP mit 9-poligem, seriellen Stecker und 10-poligem Hauptplatten-Header fügt einen seriellen DB9-Port auf der Rückseite Ihres Kompakt/Low Profile-Computers hinzu. Stecken Sie das Slotblech einfach mithilfe eines IDC10-Steckers auf die Hauptplatine. Bitte beachten Sie die technischen Angaben dieses Produkts, um dessen Kompatibilität mit der Hauptplatine sicherzustellen.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Mit einem 10-poligen Header-Anschluss für DB9-Anwendungen

Merkmale

- Profitieren Sie einfach von einem zusätzlichen seriellen DB9-Port.
- 9-pol. serieller Stecker auf 10-pol. IDC-Buchse
- Konform gemäß Apex10-Everex-Intel-Spezifikationen

Steckverbind
er

Garantiebestimmung
en Lifetime

Steckverbinder A	IDC (10-polig, Mainboard-Header)
Steckverbinder B	DB-9 (9-polig, D-Sub)

Spezielle
Hinweise/Anfo
rderungen

Hinweis	Entspricht Apex10-Everex-Intel-Spezifikation. Siehe Schaltplanhandbuch auf der Support-Registerkarte
---------	--

Physische
Eigenschaften

Farbe	Grau
Kabellänge	10.4 in [26.5 cm]
Produktlänge	10.4 in [26.5 cm]
Produktbreite	4.9 in [12.5 cm]
Produkthöhe	0.9 in [22.2 mm]
Produktgewicht	0.8 oz [23 g]

Verpackungsin
formationen

Package Length	0.0 in [0.1 mm]
Package Width	5.0 in [12.8 cm]
Package Height	8.7 in [22 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.0 oz [28 g]

Verpackungsin
halt

Im Paket enthalten	9-pol. serieller Stecker auf 10-pol. Hauptplatinen-Header LP Slotblech
--------------------	--

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

