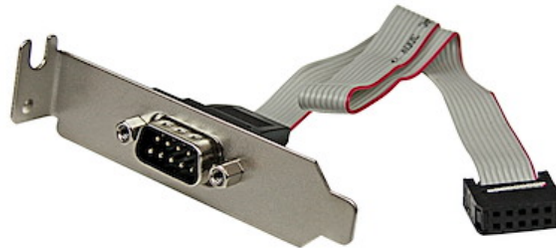


9-pin seriell Stecker auf 10-pin Mainboard Header LP Slotblech

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
-

Steckverbinder

Garantiebestimmungen Lifetime

Steckverbinder A 1 - IDC (10-polig, Mainboard-Header)

Steckverbinder B 1 - DB-9 (9-polig, D-Sub)

Spezielle Hinweise/Anforderungen

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 [2.2 cm]
Produktgewicht	0.8 oz [23 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	4.1 in [10.5 cm]
Paketbreite	4.9 in [12.5 cm]
Pakethöhe	1.0 in [2.5 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.1 oz [30.0 g]

Verpackungsinhalt

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

Garantieinformationen

Warranty Lifetime

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