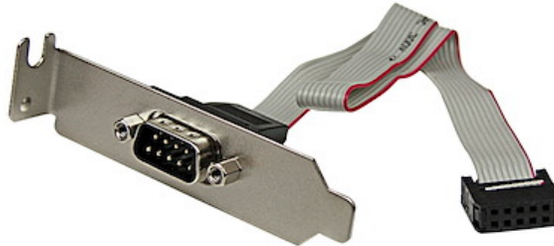


Placa para Ranura Serie Macho de 9 Pines a Cabezal de Placa Base de 10 Pines

ID del Producto: PLATE9MLP



La Placa para Ranura Serie Macho de 9 Pines a Cabezal de Placa Base de 10 Pines, PLATE9MLP permite agregar un puerto serie DB9 en el panel trasero de un ordenador de factor de forma pequeño/perfil bajo, y conectarlo a la placa base de un ordenador host a través un conector IDC10. Por favor, consulte las Especificaciones Técnicas de este producto para garantizar la compatibilidad con la placa base.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Proporciona una conexión tipo cabezal de 10 Pines para aplicaciones DB9

Características

- Permite agregar fácilmente un puerto serie DB9 externo
- Serie Macho de 9 Pines a Hembra IDC de 10 pines
- Conforme con la especificación sobre Apex10-Everex-Intel

Conector(es)

Política de Garantía	Lifetime
Conector A	1 - IDC (10 pines, cabezal de placa madre)
Conector B	1 - DB-9 (9 pines, D-Sub)

Observaciones /
Requisitos

Nota	Conforme a la especificación Apex10-Everex-Intel, consulte el manual que contiene el diagrama de cableado en la pestaña Soporte
------	---

Características
Físicas

Color	Gris
Longitud del Cable	10.4 in [26.5 cm]
Longitud del Producto	10.4 in [26.5 cm]
Ancho del Producto	4.9 in [12.5 cm]
Altura del Producto	0.9 in [2.2 cm]
Peso del Producto	0.8 oz [23 g]

Información de la
Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	4.1 in [10.5 cm]
Ancho de la Caja	4.9 in [12.5 cm]
Altura de la Caja	1.0 in [2.5 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.1 oz [30.0 g]

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja	Placa para Ranura Serie Macho de 9 Pines a Cabezal de Placa Base de 10 Pines Perfil Bajo
---------------------	--

Información Acerca
de la Garantía

Warranty

De Por Vida

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.