

CONVERSOR SERIAL USB 2.0



UAS-DB9M-02

- Convertidor de USB a puerto serie
- Permite conectar dispositivos serie RS232 a un puerto USB
- Soporta el modo automático apretón de manos
- Soporte de reactivación remota y administración de energía

Incluye de Windows (WHQL) , Mac y los controladores de Linux

Interfaz: USB 2.0

Conectores: Un enchufe USB y DB9M

Chipset: PL2303TA

velocidad de transferencia de hasta 125 Kbps

Longitud : 1,5 m

Requisitos del sistema

Windows XP(32&64)/VISTA(32&64) Windows7 (32&64)/Windows 8/8.1/Windows 10

Free USB port

JOSE DEL HIERRO 44 28027 MADRID TEL : 913671690 e-MAIL: palcoelectronic@hotmail.com

Fotos no contractuales. Características validas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características o materiales de esta oferta por falta de stock.

CONVERSIONOR SERIAL USB 2.0



APPC27

El APPC27 le permite transformar la señal de USB 2.0 con un conector de serie por ejemplo a una impresora.

- Soporta interfaz serie RS-232 • Soporta Modo handshake automático • Velocidad de comunicación USB 2.0 y bus alimentado • Fácil instalación • Soporta Windows/Linux/Mac OS

Características Técnicas

- Soporta interfaz serie RS-232
- Soporta Modo handshake automático
- Velocidad de comunicación USB 2.0 y bus alimentado
- Fácil instalación
- Soporta Windows/Linux/Mac OS

Conexiones e Interfaces

- USB
- Serial DB9 Male

JOSE DEL HIERRO 44 28027 MADRID TEL : 913671690 e-MAIL: palcoelectronic@hotmail.com

Fotos no contractuales. Características validas salvo error tipográfico. Reservado el derecho de modificar las características o materiales de esta oferta por falta de stock.