



Lector de tarjetas Data Components 345673A, MicroSD (TransFlash), Azul, 480 Mbit/s, USB 2.0, Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7..., Blister

Data Components 345673A, MicroSD (TransFlash), Azul, 480 Mbit/s, USB 2.0, Blister, Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7...

SKU: 345673A

Información Técnica

Marca: **Data Components**

Tipo de interfaz: **USB 2.0**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**

Color del producto: **Azul**

Velocidad de transferencia de datos: **480 Mbit/s**

Interno: **No**

Aspectos destacados

Data Components 345673A. Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash), Color del producto: Azul, Velocidad de transferencia de datos: 480 Mbit/s. Tipo de interfaz: USB 2.0. Tipo de empaque: Blister. Sistemas operativos Windows soportados: Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7...

Especificaciones

Desempeño
Tarjetas de memoria compatibles: MicroSD (TransFlash)
Interno: No
Velocidad de transferencia de datos: 480 Mbit/s
Color del producto: Azul
Puertos e Interfaces
Tipo de interfaz: USB 2.0
Empaquetado de datos
Tipo de empaque: Blister
Requisitos del sistema
Sistemas operativos Windows soportados: Windows 2000, Windows 2000 Professional, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimat
Sistemas operativos Mac soportados: Si
Sistemas operativos Linux soportados: Si

Link: <https://mcashop.mx/producto/475033/lector-de-tarjetas-data-components-345673a-microsd-transflash-azul-480-mbits-usb-20-windows-2000-windows-2000-professional-windows-7-enterprise-windows-7-enterprise-x64-windows-7-blister>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.