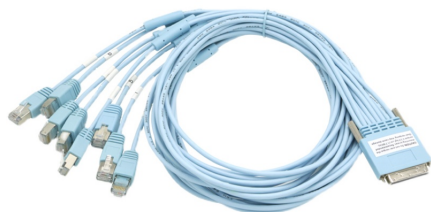


Cisco CAB-HD8-ASYNC Hoja de datos



Cisco CAB-HD8-ASYNC Cable asíncrono EIA-232 de 8 puertos con 8 conectores macho RJ-45, 10 pies (3 m)

CAB-HD8-ASYNC

Para todos los enrutadores de la serie Cisco 2511, debe tener un cable CAB-HD8-ASYNC. Este cable se conecta al router a través de un conector de 68 pines, mientras que el otro extremo del cable consta de 8 conectores RJ-45 diferentes. Cada uno de estos 8 puertos creados se conecta al resto del enrutador en la sala de servidores o el laboratorio.

Especificaciones

- Fabricante: Cisco Systems, Inc.
- MPN: CAB-HD8-ASYNC
- Nombre del producto: Cable EIA-232 asíncrono de alta densidad
- Tipo de producto: Cable de transferencia de datos
- Tipo de cable: Serie
- Número de vías: 8 vías
- Longitud del cable: 10 pies
- Conector en el primer extremo: 1 x 68 pines HD D-Sub (HD-68) macho
- Conector en el segundo extremo: 8 x RJ-45 macho
- Conductor: Cobre
- Compatibilidad: Cisco 1801, 1801W, 1802, 1802W, 1803, 1803W, 1811, 1811W, 1812, 1812W, 1841, 2801, 2811, 2821, 2851, 3825, 3845

[Comprar ahora](#)