

IBM 45W0501 Hoja de datos



IBM 45W0501 Paquete de 8 transceptores SW SFP de 8 Gbps

45W0501

IBM 45W0501 Paquete de 8 transceptores SW SFP de 8 Gbps

Este paquete de 8 transceptores IBM 45W0501 SFP+ proporciona un rendimiento de canal de fibra 8GBase-SW de hasta 300 m sobre fibra multimodo (MMF) utilizando una longitud de onda de 850 nm a través de un conector LC. Este transceptor fácil de instalar e intercambiable en caliente ha sido programado, serializado de forma única y probado en aplicaciones y tráfico de datos para garantizar que se inicialice y funcione de manera idéntica. Está diseñado para cumplir o superar las especificaciones de IBM, así como para cumplir con los estándares MSA (Acuerdo de fuentes múltiples) para garantizar una integración de red perfecta. Este transceptor cumple con la Ley de Acuerdos Comerciales (TAA).

Especificaciones

- Fabricante: IBM
- Número de parte: 45W0501
- Conector: LC
- Tipo de formulario: SFP+
- Medios: MMF
- Alcance: 300m
- Velocidad: 8GBase
- Descripción de la velocidad: 8 Gigabit
- Tipo de transceptor: canal de fibra SW
- Longitud de onda: 850nm

[Comprar ahora](#)