

Dell 0WKX2T Folha de dados



Dell S28-32GFC-SW-85C 850nm SWL 100m 32G FC SFP+ Transceptor óptico FTLF8532P4BNV-E5

0WKX2T

Os transceptores Dell 0WKX2T S28-32GFC-SW-85C SFP+ foram projetados para uso em links Fibre Channel de até 28,05 Gb/s de taxa de dados em fibra multimodo. Eles são compatíveis com FC-PI-6, SFF-8472 Rev 12.2 e compatíveis com SFF-8432 e partes aplicáveis do SFF-8431 Rev. 4.1. O transceptor é compatível com RoHS e com a Diretiva 2011/65/EU. Ver Nota de Aplicação Finisar AN-2038 para mais detalhes.

• 100% Dell / Finisar Original, 850nm SWL Onda Curta, 100m de Distância, Hot Pluggable com um Conector Duplex LC.
• multitaxa em 32/16/8 Gb Fibre Channel. Tem uma faixa de temperatura operacional estendida de 0°C a 85°C. Ele pode ser usado em aplicativos de adaptadores HBA de 8, 16 ou 32 Gb, switches e roteadores, incluindo Dell / EMC 32G e Qlogic Switches. O EMC P/N é 019-078-057.

Especificações

- Modelo: S28-32GFC-SW-85C, 0WKX2T, FTLF8532P4BNV-E5, 019-078-057
- Velocidade: 8, 16 ou 32 GB
- Tipo: SFP28, SFP+, Conector Duplex LC
- Distância: 100m - Curto Alcance em Fibra OM4 M5F MMF, 850nm
- Protocolos: Fibre Channel FC-PI-6

[Compre agora](#)