

# Brocade XBR-000275 Folha de dados



Módulo Transceptor Brocade XBR-000275 4x32G FC QSFP+ SWL, 57-1000351-01

XBR-000275

Esses transceptores Brocade são otimizados para aproveitar totalmente os produtos de switch e backbone Brocade. Juntos, esses transceptores ópticos fornecem desempenho superior, ajudando as organizações de TI a alcançar níveis mais altos de consolidação de infraestrutura enquanto expandem os recursos de seus aplicativos e serviços.

Os módulos Brocade 4x32 GFC SWL QSFP28 são transceptores ópticos de diagnóstico digital de baixa voltagem (3,3 V) que suportam links seriais de alta velocidade em fibra óptica multimodo com taxas de sinalização de até 4x28,05 Gbps. Eles estão em conformidade com o padrão FC-PI-6P do Fibre Channel 128 GFC e a especificação mecânica QSFP MSA (SFF-8661).

## Especificações

- Número da peça de pedido de brocado: XBR-000275
- Número da peça de fabrica: 57-1000351-01
- Tipo de dispositivo: 4x32G FC QSFP+
- Taxa de dados: Multitaxa de 128 e 64 Gbps
- Comprimento de onda: 850nm

- Distância: 100m
- Conector: MTP/MPO-12
- Tipo de cabo: MMF
- DDMI: Sim
- Faixa de temperatura operacional: 0 a 70°C (32 a 158°F)

[Matriz de suporte do transceptor Brocade®](#)

[Compre agora](#)