Cisco DS-X2-FC10G-LR 數據表



Cisco DS-X2-FC10G-LR 10-Gbps 光纖通道-Longreach X2, SC

DS-X2-FC10G-LR

思科 10-Gbps 光纖通道 X2 收發器

Cisco 光纖通道 X2 收發器為 MDS 9000 系列平台上的 10-Gbps

光纖通道端口提供高性能光纖通道連接。用於光纜傳輸的思科 10-Gbps 光纖通道 X2

收發器共有三種類型:思科短距離(最長 300m;部件號 DS-X2-FC10G-SR)、思科長距離(最長 10 公里;部件號 DS)-X2-FC10G-LR)和 Cisco Extended Reach(最遠 40 公里;部件號 DS-X2-FC10G-ER)。還有一個 10 Gbps 光纖通道 X2收發器,用於在銅纜上傳輸(最長 15m;部件號 DS-X2-FC10G-CX4)(圖 10)。每個都提供 10 Gbps 光纖通道連接。

規格

• 零件號: DS-X2-FC10G-LR

• 描述: Cisco 10-Gbps 光纖通道-Longreach X2, SC

• 連接器:雙 SC 連接器

● 電纜類型:SMF

• 波長:1310nm

● 電纜距離:10公里(6.2英里)

• 平均發射功率 (dBm)

。 最大值:0.5

。 最低:-8.2

• 平均接收功率 (dBm)

。 最大值: 0.5 。 最低: -14.4

• 光纖損耗預算 (dBm): 6.2

• 尺寸(高x寬x深):8.5 x 13.75 x 55.2 毫米

• 工作溫度範圍:0°C~40°C

• 儲存溫度範圍:-40°C~85°C

立即購買