

Catálogo Técnico

Item **0000003FM710** – Placa Adaptadora FICON Express16SA LX CCIN C11B

Descrição Técnicas: Placa de circuito impresso com componentes elétricos, com função de conectar gabinetes de expansão em servidor IBM Z16. Suporta uma taxa de dados de link de 16 gigabits por segundo (Gbps) e autonegociação para 8 Gbps para sinergia com switches, diretores e dispositivos de armazenamento existentes.

Modelo: CCIN C11B

Marca: IBM

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:

O 03FM710 é uma placa adaptadora utilizada em equipamentos IBM, servidor para processamentos de dados, instalados em grandes clientes corporativos como bancos, indústrias, redes de varejo etc com a finalidade de processamento de dados de suas operações. O 03FM710 possui firmware (O Firmware é um tipo de software associado a um dispositivo de hardware, que consiste em um ou vários programas de computador. Esse conjunto de programas já vem de fábrica armazenados na memória ROM e cada programa possui uma função específica. A função do Firmware é armazenar todas as informações para a inicialização das rotinas, para que assim, o equipamento funcione corretamente. Para simplificar, o Firmware é o programa que oferece vida ao hardware no qual ele está instalado.).