

ODBK-103

* За подробностями обращайтесь к местному торговому представителю.



Overview

Комплект расширения для ODS-L30M

Мир решений

Решение Optical Disc Archive, разработанное Sony, используется в различных сферах, где жизненно важно иметь быстрый и надежный доступ к ценным данным в легко масштабируемой и недорогой в содержании системе. Optical Disc Archive (ODA) используется для управления архивированием данных в семи ключевых отраслях экономики — от электронных СМИ до сфер здравоохранения, образования, банковской инфраструктуры и не только.

Ознакомьтесь с нашими решениями ODA или свяжитесь с нами, чтобы узнать, как они могут повысить доходность любого бизнеса.

Related products



ODS-L30M

* За подробностями обращайтесь к местному торговому



ODS-L60E

* За подробностями обращайтесь к местному торговому



ODS-L100E

* За подробностями обращайтесь к



ODS-D280F

Оптоволоконный привод Optical Disc

представителю.

представителю.

местному
торговому
представителю.

Archive для
масштабируемой
библиотеки ODS-
L30M/L60E/L100E
PetaSite с
поддержкой
высоких скоростей
передачи данных до
1 Гбит/с (запись, с
включенной
проверкой) и 2 Гбит/
с (чтение) при
использовании с
картриджами 2-го
поколения ODC-
3300R



ODS- D380F

* За подробностями
обращайтесь к
местному
торговому
представителю.

Gallery

