

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



© 2004 - 2024 Sony Corporation. All rights reserved.
Reproduction in whole or in part without written permission is
prohibited. Features and specifications are subject to change
without notice. The values for mass and dimension are
approximate. All trademarks are the property of their
respective owners.