

## Aktionsmodell ETERNUS LT40 S2 FC



Das Bandbibliotheksystem von Fujitsu mit beeindruckender Skalierbarkeit, Zuverlässigkeit und technischer Brillanz. Die ultimative Backup-Lösung, die einem breiten Spektrum anspruchsvoller Datenspeichererfordernisse gerecht wird, einschließlich Langzeitarchivierung, Disaster Recovery und unbeaufsichtigtes Backup für kleine und mittlere Unternehmen, Arbeitsgruppen oder Außenstellen. Im Mittelpunkt steht die besonders enge Integration und reibungslose Interaktion von Servern und Speichersystemen.

- Gesamtkapazität: Native 36 TB / 72 TB (komprimiert)
- 24 Tapes a 1500 GB native

Bestellnummer: VFY:LT4R2XF050IN

Stand: 09.2013



# ETERNUS LT40 S2 FC

## Highlights

Ausstattung

## Details

ETERNUS LT40 S2, 1xLTO-5HH FC, 24 Slots,  
LT40 S2 Autoloader 2U, 12 Slot, no drive,  
LT S2 drive LTO-5 HH FC RoHS 1U, 2U, 4U,  
RMK für Autoloader 1U, 2U, 4U,  
LT40 S2 slot license Info 24 Slots,  
Anzahl der Stellplätze: 24,  
Anzahl der MBK- Laufwerke: 2,  
Max. Datendurchsatz: 280 MB/s am Schreib-/Lesekopf

Optionen

Zusätzliche Laufwerke: ETERNUS LT40 Magazine 12 Slots  
(links oder rechts)

Zubehör

ETERNUS LT40 Magazine 12 Slots (links): FTS: FTS:LTS2Z01  
oder  
ETERNUS LT40 FTS:LTS2Z02 Magazine 12 Slots (rechts)

## Garantie

1 Jahr Vor-Ort Service

## Support Pack

Support Pack 3 Jahre Vor-Ort Service, nächster Arbeitstag Antrittszeit, 5x9,  
Leistungserbringung im Land des Erwerbs  
FSP:GA3S20Z00DE15

Gemäß Fujitsu Technology Solutions Garantiebedingungen.

Alle Rechte vorbehalten, insbesondere gewerbliche Schutzrechte. Änderung von technischen Daten sowie Lieferbarkeit vorbehalten. Haftung oder Garantie für Vollständigkeit, Aktualität und Richtigkeit der angegebenen Daten und Abbildungen ausgeschlossen. Wiedergegebene Bezeichnungen können Marken und/oder Urheberrechte sein, deren Benutzung durch Dritte für eigene Zwecke die Rechte der Inhaber verletzen kann. Weitere Einzelheiten unter <http://www.fujitsu.com/de>

## Fujitsu Technology Solutions GmbH

Mies-van-der-Rohe-Str. 8

80807 München

Deutschland

© Fujitsu Technology Solutions GmbH 2013

