

Intel 2.5" SSD Bay Module - Gehäuse für Speicherlaufwerke - 2.5" (6.4 cm)

für P/N: M50CYP2SB1U - M50CYP2SBSTD

Gruppe	Zubehör Server
Hersteller	Intel
Hersteller Art. Nr.	CYP25HSCARRIER
EAN/UPC	5032037210034



Beschreibung

Intel 2.5" SSD Bay Module - Gehäuse für Speicherlaufwerke - 2.5" (6.4 cm) - für P/N: M50CYP2SB1U, M50CYP2SBSTD

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Intel 2.5" SSD Bay Module - Gehäuse für Speicherlaufwerke
Gerätetyp	Gehäuse für Speicherlaufwerke
Erweiterungseinschübe	14 x Hot-Swap - 2.5" (6.4 cm)
Kompatibilität mit Festplattenlaufwerk-Formfaktor	2.5" (6.4 cm)
Unterstützte Schnittstelle	SAS
Besonderheiten	Front
Entwickelt für	P/N: M50CYP2SB1U, M50CYP2SBSTD

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Gehäuse für Speicherlaufwerke
Kompatibilität mit Festplattenlaufwerk-Formfaktor	2.5" (6.4 cm)
Unterstützte Schnittstelle	SAS
Besonderheiten	Front
Massenspeicher-Controller	
Prozessor	Keine CPU
Erweiterung/Konnektivität	
Einschübe	14 x Hot-Swap - 2.5" (6.4 cm)
Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	P/N: M50CYP2SB1U, M50CYP2SBSTD

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.