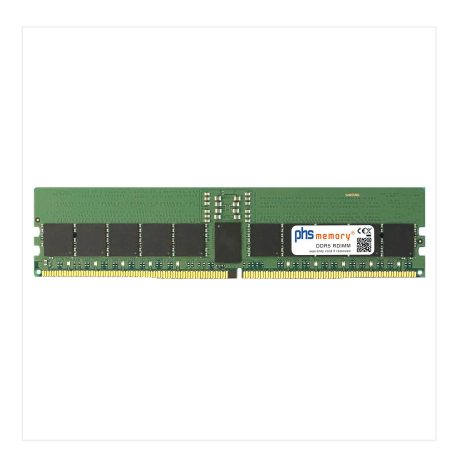
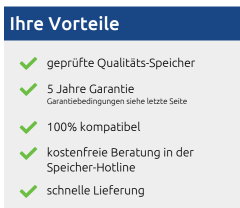


16GB Arbeitsspeicher DDR5 für bluechip SERVERline T50310s RDIMM





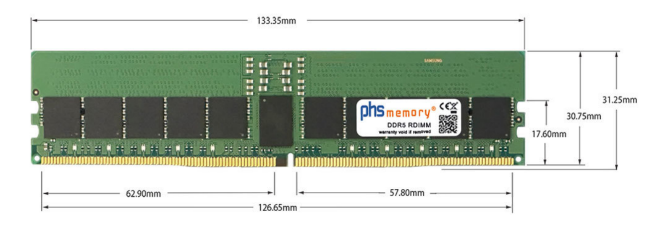


PHS-memory® Arbeitsspeicher - 100% Qualität

- Speicherkompetenz durch Spezialisierung seit 1995
- Kostenfreie Beratung für eine optimale Konfiguration und Produktauswahl
- Hohe Verfügbarkeit durch ein professionelles Lagermanagement
- Schnelle Lieferung in Deutschland und ganz Europa
- Kurze Reaktionszeiten und professionelle Abwicklung der Aufträge durch volle Digitalisierung im gesamten Prozessablauf mit lückenloser Nachvollziehbarkeit
- Wareneingangskontrollen umfassen Prüfungen der DRAMs, der PCB und des programmierten SPDs, um mögliche Fehler bereits im Wareneingang auszuschließen (Controlled BOM).
- Speicher der Marke PHS-memory® garantieren eine 100%ige Kompatibilität zum angegebenen System.
- PHS-memory® Arbeitsspeicher können zusammen mit bereits vorhandenen Speichern im Gerät genutzt werden unter Berücksichtigung der Konfigurationsregeln des Systems.
- Durch die "Fallback Option" im SPD der PHS-memory® Speicher können auch DRAMs mit höherer Taktung zusammen mit älteren Speichermodulen geringerer Taktfrequenz betrieben werden.
- Produkte mit eindeutiger Seriennummer für Service- und Garantieleistungen
- Pre-Sales und After-Sales-Support durch fachspezifisch geschultes Personal



Arbeitsspeicher Spezifikation



Arbeitsspeicher Größe	16GB		
Speicher Technologie	DDR5		
ECC-Unterstützung	ja		
JEDEC Norm	PC5-38400-R		
DRAM Organisation	2Gx8		
Rank	1Rx8		
Тур	RDIMM (ECC Registered)		
Anzahl Pin	288 Pin DIMM		
Speicher Taktung	4800MHz		
Spannung	1,1 Volt		
Besonderheit	-		
Betriebstemperatur	0° C - 85° C		
Lagertemperatur	-40° C - +95° C		
RoHS konform	ja		
Artikelnr.	SP500357		
EAN	4067488642739		

Hinweis: Das in diesem Datenblatt spezifizierte Modul ist eine von mehreren möglichen Konfigurationen, die unter dieser Teilenummer erhältlich sind. Einzelne Details können von den hier beschriebenen Spezifikationen und der Abbildung abweichen, beeinträchtigen aber nicht die Funktionalität.



Geräte Spezifikation

Der Arbeitsspeicher ist zu 100% kompatibel zum folgenden Gerät:

bluechip
Server
SERVERline
T50300 Serie
SERVERline T50310s
4TB
16

^{*} Die Angaben zur maximalen Speicheraufrüstung können von den Angaben des Herstellers bluechip abweichen. Häufig sind die im Handbuch angegebenen Informationen für die maximale Speichererweiterung nicht auf dem neuesten Stand. Neue Speicher-Technologien, Bios-Updates oder neuere Software-Versionen ermöglichen oft den Einsatz von Speichermodulen mit einer höheren Kapazität als vom Hersteller angegeben und dies bei gleicher Performance und Stabilität.

Informationen zum Speicher-Einbau

- Schalten Sie den Computer aus
- Entfernen Sie den Stecker des Netzteils (sofern angeschlossen)
- Entfernen Sie, wenn vorhanden, den Akku des Gerätes siehe Benutzerhandbuch des Gerätes
- Erden Sie sich grundsätzlich, bevor Sie elektronische Bauteile berühren
- Schützen Sie das Speichermodul vor statischen Spannungen:
 - Vermeiden Sie unbedingt eine Berührung der Goldkontakte des Speichermoduls
 - Fassen Sie den Speicher nur an den seitlichen Kanten an
 - Verwenden Sie wenn möglich ein Erdungsband und/oder einen ESD-Handschuh

Detaillierte Informationen zum Speichereinbau finden Sie in unserer Einbauanleitung, die wir Ihnen nach dem Kauf automatisch via E-Mail zusenden.



Weitere mögliche Speicher-Optionen für bluechip SERVERline T50310s

16GB SP500357 DDRS RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 24GB SP500364 DDRS RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 32GB SP500359 DDRS RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 32GB SP500358 DDRS RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 48GB SP500365 DDRS RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 64GB SP500361 DDRS RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 96GB SP500360 DDRS RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 128GB SP500362 DDRS RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 256GB SP500363 DDRS RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory®	Größe	Artikel-Nr.	Technologie	Тур	Anzahl Pin	Marke	Referenz-Nr.
Registered) 32GB SP500359 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 32GB SP500358 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 48GB SP500365 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 64GB SP500361 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 64GB SP500360 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 96GB SP500366 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 128GB SP500362 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 256GB SP500363 DDR5 RDIMM (ECC 288 Pin DIMM PHS-memory®	16GB	SP500357	DDR5	`	288 Pin DIMM	PHS-memory®	
Registered) 32GB SP500358 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 48GB SP500365 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 64GB SP500361 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 64GB SP500360 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 96GB SP500366 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 128GB SP500362 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 256GB SP500363 DDR5 RDIMM (ECCC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory®	24GB	SP500364	DDR5	•	288 Pin DIMM	PHS-memory®	
Registered) 48GB SP500365 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 64GB SP500361 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 64GB SP500360 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 96GB SP500366 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 128GB SP500362 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 256GB SP500363 DDR5 RDIMM (ECC 288 Pin DIMM PHS-memory®	32GB	SP500359	DDR5	,	288 Pin DIMM	PHS-memory®	
Registered) 64GB SP500361 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 64GB SP500360 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 96GB SP500366 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 288 Pin DIMM PHS-memory® 128GB SP500362 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 3DS 288 Pin DIMM PHS-memory® 256GB SP500363 DDR5 RDIMM (ECC 288 Pin DIMM PHS-memory®	32GB	SP500358	DDR5	,	288 Pin DIMM	PHS-memory®	
Registered) Registered) Registered) RDIMM (ECC Registered) PHS-memory® RDIMM (ECC Registered)	48GB	SP500365	DDR5	,	288 Pin DIMM	PHS-memory®	
Registered) 96GB SP500366 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 128GB SP500362 DDR5 RDIMM (ECC Registered) PHS-memory® RDIMM (ECC 288 Pin DIMM PHS-memory® REGISTER PHONE PHS-memory® 256GB SP500363 DDR5 RDIMM (ECC 288 Pin DIMM PHS-memory®	64GB	SP500361	DDR5	•	288 Pin DIMM	PHS-memory®	
Registered) 128GB SP500362 DDR5 RDIMM (ECC Registered) 3DS 256GB SP500363 DDR5 RDIMM (ECC 288 Pin DIMM PHS-memory®	64GB	SP500360	DDR5	,	288 Pin DIMM	PHS-memory®	
Registered) 3DS 256GB SP500363 DDR5 RDIMM (ECC 288 Pin DIMM PHS-memory®	96GB	SP500366	DDR5	,	288 Pin DIMM	PHS-memory®	
·	128GB	SP500362	DDR5	,	288 Pin DIMM	PHS-memory®	
	256GB	SP500363	DDR5	,	288 Pin DIMM	PHS-memory®	

PHS-memory® Garantie

Alle PHS-memory® Speichermodule besitzen eine Garantie von 5 Jahren auf einwandfreie Funktionalität. Sollte bei sachgemäßer Nutzung innerhalb von 5 Jahren nach Kauf des Speichermoduls das RAM-Modul defekt sein oder ausfallen, erhalten Sie ein adäquates RAM-Modul kostenfrei zugesendet. Ist kein passendes Speichermodul mehr verfügbar, erstatten wir den Kaufpreis zurück.



Weitere Infos zu Garantie und Service finden Sie auf https://www.speicher.de/-W5Y.

Kontakt

PHS-electronic gmbh - www.speicher.de -Karl-Götz-Str. 5 Telefon: +49 9721 784678 E-Mail: info@speicher.de Web: www.speicher.de

Produktdatenblatt | SP500357 16GB Arbeitsspeicher passend für SERVERline T50310s



97424 Schweinfurt Germany



Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Verbindliche Preisauskünfte finden Sie auf unserem Online-Shop unter https://www.speicher.de