

Produktinformationen  
Hersteller-Artikel-Nr 4XG7A07228  
Hersteller Lenovo



849,66 EUR

Inkl. MwSt

## Intel® Xeon® Silver Prozessor 4112 - 2.6 GHz



Produktinformationen	
Hersteller	Lenovo
Hersteller-Artikel-Nr	4XG7A07228
Bruttopreis	849,66 EUR, Inkl. MwSt
Hauptspezifikationen	
Produktbeschreibung	Intel® Xeon® Silver 4112 / 2.6 GHz Prozessor
Produkttyp	Prozessor
Prozessortyp	Intel® Xeon® Silver Prozessor 4112
Anz. der Kerne	Quad-Core / 8 Threads
Cache-Speicher	8.25 MB
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.6 GHz
Funktionen	Hyper-Threading-Technologie, integrierter Speicher-Controller, Intel® Turbo Boost Technology 2.0, Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)
Entwickelt für	ThinkSystem SR570
Allgemein	
Produkttyp	Prozessor
Prozessor	
Typ / Formfaktor	Intel® Xeon® Silver Prozessor 4112
Anz. der Kerne	Quad-Core
Anz. der Threads	8 Threads
Cache-Speicher	8.25 MB
Cache-Speicher-Details	8,25 MB
Prozessoranz.	1
Taktfrequenz	2.6 GHz
Thermal Design Power (TDP)	85 W
Architektur-Merkmale	Hyper-Threading-Technologie, integrierter Speicher-Controller, Intel® Turbo Boost Technology 2.0, Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Kühlkörper / Wärmeableitung, 2 Lüfter
Informationen zur Kompatibilität	
Entwickelt für	Lenovo ThinkSystem SR570

# Datenblatt

**Sieslack**  
Datentechnik GmbH

Sieslack Datentechnik  
GmbH  
Rothenbaumchaussee 73  
20148 Hamburg

Tel.: 040-4914711  
Fax: 040-4916088

Website: <http://www.sieslack.de>

Shop: <http://shop.sieslack.de>

Geschäftsführer: Andrea Sieslack

Handelsregister Nr.: 40268  
USt-IdNr.: DE 118 600 633