

Lenovo

Lenovo Intel Xeon Silver 4215R processore 3,2 GHz 11 MB

Marchio : Lenovo**Codice prodotto**: 4XG7A63274**Nome del prodotto** : Intel Xeon Silver 4215R

Lenovo Intel Xeon Silver 4215R. Famiglia processore: Intel® Xeon® Silver, Presa per processore: LGA 3647 (Socket P), Litografia processore: 14 nm. Canali di memoria: Hexa-channel, Memoria interna massima supportata dal processore: 1 TB, Tipologie di memoria supportati dal processore: DDR4-SDRAM. Segmento di mercato: Server, Istruzioni supportate: AVX, AVX 2.0, AVX-512, SSE4.2, Scalabilità: 2S. Dimensione della confezione del processore: 76 x 56.5 mm. Compatibilità: ThinkSystem SR590/SR650



Processore		Caratteristiche	
Generazione del processore	Scalabili Intel® Xeon® di seconda generazione	Scalabilità	2S
Modello del processore *	4215R	Opzioni incorporate disponibili	✓
Frequenza base del processore *	3,2 GHz	Caratteristiche speciali del processore	
Famiglia processore *	Intel® Xeon® Silver	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
Numero di core del processore *	8	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Presa per processore *	LGA 3647 (Socket P)	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Componente per	Server/workstation	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Litografia processore *	14 nm	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✓
Numero di threads del processore	16	Tecnologia Intel® Speed Shift	✓
Modalità di funzionamento del processore *	64-bit	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
Frequenza del processore turbo massima	4 GHz	Intel® 64	✓
Cache processore	11 MB	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Thermal Design Power (TDP)	130 W	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Raffreddatore incluso *	✗	Tecnologia Intel Turbo Boost Max 3.0	✗
Tipo di bus	UPI	Unità FMA (Fused Multiply-Add) AVX-512	1
Numero di collegamenti QPI	2	Intel® Deep Learning Boost (Intel® DL Boost)	✓
Nome in codice del processore	Cascade Lake	Tecnologia Intel® Speed Select - Performance Profile (Intel® SST-PP)	✗
Memoria		Intel® Volume Management Device (VMD)	✓
Memoria interna massima supportata dal processore	1 TB	Memoria persistente Intel® Optane™ DC supportata	✓
Tipologie di memoria supportati dal processore	DDR4-SDRAM	Ammissibilità della piattaforma Intel® vPro™	✓
Velocità memory clock supportate dal processore	2400 MHz	Tecnologia Intel® Speed Select - Base Frequency (Intel® SST-BF)	✗
Canali di memoria *	Hexa-channel	Condizioni ambientali	
Data Integrity Check (verifica integrità dati)	✓	Tcase	79 °C
Grafica		Dati logistici	
Scheda grafica integrata *	✗	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85423119
Adattatore di scheda grafica separato *	✗		
Modello scheda grafica integrata *	Non disponibile		
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile		
Caratteristiche			
Execute Disable Bit	✓		
Segmento di mercato	Server		
Numero massimo di corsie Express PCI	48		
Versione degli slot PCI Express	3.0		

Caratteristiche		Dimensioni e peso	
Istruzioni supportate	AVX, AVX 2.0, AVX-512, SSE4.2	Dimensione della confezione del processore	76 x 56.5 mm
Altre caratteristiche		Compatibilità	ThinkSystem SR590/SR650



0889488519828



889488519828

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.