

Intel Xeon E-2356G 3.2 GHz 6 Kerne 12 Threads 12 MB Cache-Speicher LGA1200 Socket OEM

Artikelnummer	999356671
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Die Intel Xeon Prozessoren zeichnen sich durch neue, innovative Technologien wie die Hyper-Threading-Technologie und die Intel NetBurst Mikroarchitektur aus. Sie bieten hervorragende Leistungs- und Funktionseigenschaften mit genügend Spielraum für aktuelle und kommende Server- und Workstation-Plattformen. Bedeutende Weiterentwicklungen der Plattform, die besonderen Leistungseigenschaften und ein außergewöhnliches Preis-Leistungs-Verhältnis machen es gerade jetzt sinnvoll, von älteren Systemen auf die aktuelle Technologie aufzurüsten und damit Vorteile im Wettbewerb zu erzielen.

Produkteigenschaften

Anz. der Kerne	6 Kerne
Anz. der Threads	12 Threads
Produkttyp	Prozessor
Prozessor - Typ	Xeon
Max. Turbo-Taktfrequenz	5 GHz
Integrierte Grafik - Typ	Intel UHD Graphics P750
Geeignete Sockel	LGA1200 Socket
Prozessornummer	E-2356G
Taktfrequenz	3,2 GHz

Weitere Bilder

