

# AMD Opteron 12 Kerne Socket G34

AMD Opteron 6164 HE kaufen. Leistungsstarker 12-Kern-Prozessor mit Low-Power-Technologie. Schnelle Lieferung und super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

<b>Artikelnummer</b>	900200755
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm

## Produktbeschreibung

Mit seinem parallelen 32- und 64-Bit Computing legt der AMD Opteron Prozessor den Grundstein für die AMD64 Architektur. Der AMD Opteron Prozessor wurde dafür entwickelt, bestehende 32 Bit-Applikationen mit herausragender Leistung zu bearbeiten. Gleichzeitig bietet er Kunden einen nahtlosen Migrationspfad zu 64 Bit-Computing. Dieser evolutionäre Prozessor stellt einen Quantensprung hinsichtlich Kompatibilität, Performance, Investitionssicherheit und niedriger Cost of Ownership (TCO) dar. Der AMD Opteron Prozessor wird in drei Produktreihen angeboten: die 100er Reihe (1-Weg), die 200er Reihe (1 bis 2-Wege) sowie die 800er Reihe (bis zu 8-Wege).

AMD Opteron Prozessor ist der einzige Prozessor, bei dem die Entwickler von Beginn an darauf abzielten, dass er ohne Abstriche gleichzeitig Ihre 32- und Ihre 64-Anwendungen ausführen kann. Der Prozessor basiert auf der AMD64 Technologie, einer bahnbrechenden Architektur, die 64-Bit-Technologie auf der x86-Plattform ermöglicht. Mit dem AMD Opteron Prozessor entsteht eine neue Kategorie des Computings, mit der Sie die Migration in die 64-Bit-Technologie nach Ihren Möglichkeiten und Gegebenheiten realisieren können.

Rüsten Sie sich für die Zukunft, ohne Ihre bestehende Infrastruktur aufgeben zu müssen. Eine einzige Architektur im ganzen Unternehmen, dies bedeutet, dass Sie nicht Ihre gesamte Infrastruktur ersetzen müssen, wenn Sie den Übergang zum 64-Bit-Computing anpacken.

## Produkteigenschaften

<b>Prozessor - Typ</b>	Opteron
<b>Cache-Speicher - Installierte Größe</b>	12 MB
<b>Anz. der Kerne</b>	12 Kerne
<b>Taktfrequenz</b>	1,7 GHz

Weitere Bilder