

# Transcend JetRAM DDR4 32 GB SO DIMM 260-PIN 2666 MHz / PC4-21300 CL19 1.2 V ungepuffert non-ECC

<b>Artikelnummer</b>	998898364
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Die JetRam-Speichermodule von Transcend werden mit sorgfältig geprüften (ETT-Grade) Marken-DRAM-Chips hergestellt, die die strengen Qualitätskontrollen und Testverfahren von Transcend bestanden haben. Die Module bieten eine exzellente Kompatibilität und eine umfassend getestete Zuverlässigkeit, so dass sie sich ideal für PC-Upgrades eignen. Jedes Speichermodul ist auf 2666 MHz ausgelegt, um die Datenübertragungseffizienz durch eine höhere Bandbreite zu maximieren. Transcends DDR4 SO-DIMM JetRam Speichermodule laufen bei einer Nominalspannung von nur 1,2V, sodass sowohl die Betriebstemperatur als auch die elektrische Belastung des Speichercontrollers reduziert werden können.

## Produkteigenschaften

<b>RAM - Formfaktor</b>	SO DIMM 260-PIN
<b>RAM - Typ</b>	DRAM
<b>RAM - Technologie</b>	DDR4 SDRAM
<b>CAS Latency</b>	CL19
<b>Erweiterungstyp</b>	Systemspezifisch
<b>RAM - Speicherkapazität</b>	32 GB
<b>RAM - Speichergeschwindigkeit</b>	2666 MHz
<b>Service und Support - Typ</b>	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deuts

## Weitere Bilder

