

## Datenblatt

### 1GB ARBEITSSPEICHER FÜR GIGABYTE GA-7VTX

#### Produktspezifikation der Speichererweiterung

Kapazität der Erweiterung	1GB
Anzahl der Module	1 Speichermodul
Artikelnummer	EMGG1GB766VA
Garantie	5 Jahre
Marke	Expert Memory™
Kompatibilität	Der 1GB Arbeitsspeicher EMGG1GB766VA erfüllt alle Spezifikationen für die optimale Aufrüstung Ihres Gigabyte GA-7VTX. Der Speicher kann zusammen mit bereits vorhandenen Speichern im Gerät genutzt werden.
Im Programm seit	03.12.2008
Produktpage	<a href="http://www.speichermarkt.de/1gb-pc266-fur-gigabyte-ga-7vtx-61890.html">http://www.speichermarkt.de/1gb-pc266-fur-gigabyte-ga-7vtx-61890.html</a>



inkl. 19% MwSt., nur EUR 4,90  
Versandkosten

 sofort lieferbar: **2 Stk.**

#### Gerätespezifikation für die Speichererweiterung

Gerät	Gigabyte GA-7VTX
max. Kapazität	3GB
RAM Steckplätze	3 Steckplätze

**HIER FINDEN SIE UNS:**

**INDUSYS GmbH**  
Kerkhagen 9  
D-58513 Lüdenscheid



**FRAGEN? WIR HELFEN GERN! \***

 +49 (0) 2351 / 9974 - 40  
 +49 (0) 2351 / 9974 - 44  
 [anfrage@indusys.de](mailto:anfrage@indusys.de)

\* Sie erreichen unser Serviceteam **montags bis freitags**  
in der Zeit von **8.00 bis 17.00 Uhr**  
(Ausnahme: gesetzliche Feiertage in NRW)

Alle Infos zu

Versandkosten:

AGB:

Zahlungsarten:

unter

<http://www.speichermarkt.de/lieferung/>





<http://www.speichermarkt.de/agb/>

<http://www.speichermarkt.de/zahlung/>

**speichermarkt.de**

**IHRE VORTEILE AUF EINEN BLICK**

Darum schenken uns **mehr als 100.000 zufriedene Kunden** aus Verwaltung, Industrie und Bildung ihr Vertrauen - und das **seit über 20 Jahren**:

-  **Riesige Auswahl:**  
Über 92.000 Speicherelemente für Industrie und Privat
-  **Umfassende Gewährleistung:**  
5 Jahre Garantie unf Funktion & Kompatibilität zum System
-  **Schnelle Lieferung:**  
Bis 14.00 bestellt, am gleichen Tag versandt (Lagerware)
-  **Bequeme Bezahlung in EUR oder CHF:**  
auf Rechnung, mit Amazon Payments, PayPal, Kreditkarte, Sofortüberweisung

