

	<h2>W632GU6MB-12 TR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">W632GU6MB-12 TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Winbond Electronics Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DRAM 2G PARALLEL 96VFBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">W632GU6MB-12 TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


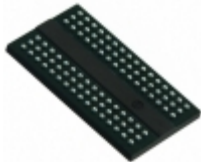
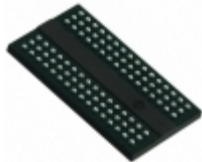
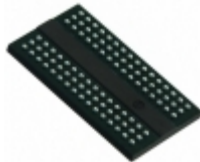
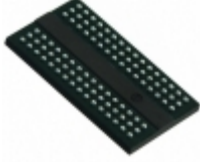
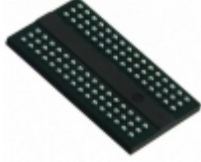
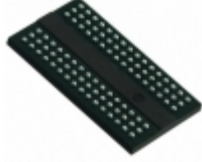

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">W632GU6MB-12 TR</a>
Hersteller	<a href="#">Winbond Electronics Corporation</a>
Beschreibung	IC DRAM 2G PARALLEL 96VFBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	-
Spannungsversorgung	1.283 V ~ 1.45 V
Technologie	SDRAM - DDR3
Supplier Device-Gehäuse	96-VFBGA (13x7.5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	96-VFBGA
Andere Namen	W632GU6MB-12 TR-ND
Betriebstemperatur	0°C ~ 95°C (TC)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	2Gb (128M x 16)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	DRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SDRAM - DDR3 Memory IC 2Gb (128M x 16) Parallel
Uhrfrequenz	800MHz
Zugriffszeit	20ns

W632GU6MB-12 TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W632GU6MB-12 TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W632GU6MB-12 TR Winbond Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ W632GU6MB-12 TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>W632GU6KB15I</b> Winbond Electronics IC SDRAM 2GBIT 667MHZ 96BGA</p>	 <p><b>W632GU6MB12I</b> Winbond Electronics Corporation IC DRAM 2G PARALLEL 800MHZ</p>	 <p><b>W632GU6MB-15 TR</b> Winbond Electronics Corporation IC DRAM 2G PARALLEL 667MHZ</p>	 <p><b>W632GU6MB12I TR</b> Winbond Electronics Corporation IC DRAM 2G PARALLEL 800MHZ</p>
 <p><b>W632GU6MB-11</b> Winbond Electronics Corporation IC DRAM 2G PARALLEL 933MHZ</p>	 <p><b>W632GU6MB11I</b> Winbond Electronics Corporation IC DRAM 2G PARALLEL 933MHZ</p>	 <p><b>W632GU6MB-12</b> Winbond Electronics Corporation IC DRAM 2G PARALLEL 96VFBGA</p>	 <p><b>W632GU6KB15I TR</b> Winbond Electronics IC SDRAM 2GBIT 667MHZ 96BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">W632GU6MB-12 TR Winbond Electronics Corporation</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR Datenblatt</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR-Datenblätter</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR PDF</a>	<a href="#">Winbond Electronics Corporation W632GU6MB-12 TR</a>
<a href="#">W632GU6MB-12 TR Electronic</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR-Komponenten</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR-Verteiler</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR-Bild</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR-Teil</a>
<a href="#">W632GU6MB-12 TR Preis</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR Hersteller</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR Bild</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR Aktie</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR Inventar</a>
<a href="#">W632GU6MB-12 TR Neu</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR Original</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR garantiert</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR RFQ</a>	<a href="#">W632GU6MB-12 TR Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited