
	<h2>W97BH6KBVX2E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">W97BH6KBVX2E</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Winbond Electronics Corporation</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SDRAM 2GBIT 400MHZ 134VFBGA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">W97BH6KBVX2E.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


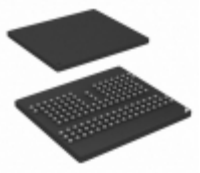
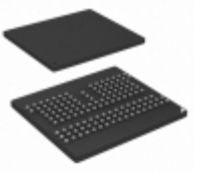
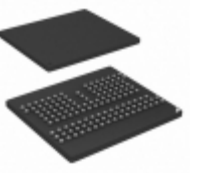

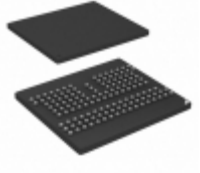

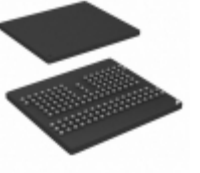
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">W97BH6KBVX2E</a>
Hersteller	<a href="#">Winbond Electronics Corporation</a>
Beschreibung	IC SDRAM 2GBIT 400MHZ 134VFBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.14 V ~ 1.95 V
Supplier Device-Gehäuse	134-VFBGA (10x11.5)
Geschwindigkeit	400MHz
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	134-VFBGA
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TC)
Speichertyp	Volatile
Speichergroße	2Gb (128M x 16)
Speicherformat	DRAM
Schnittstelle	Parallel

W97BH6KBVX2E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W97BH6KBVX2E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W97BH6KBVX2E 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 W97BH6KBVX2E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>W97BH6KBVX2I</b> Winbond Electronics IC SDRAM 2GBIT 400MHZ 134VFBGA</p>	 <p><b>W97AH6KBVX2I TR</b> Winbond Electronics IC SDRAM 1GBIT 400MHZ 134VFBGA</p>	 <p><b>W97AH6KBVX2E TR</b> Winbond Electronics IC SDRAM 1GBIT 400MHZ 134VFBGA</p>	 <p><b>W97BH2KBVX2E</b> Winbond Electronics IC SDRAM 2GBIT 400MHZ 134VFBGA</p>
 <p><b>W97BH2KBQX2I</b> Winbond Electronics IC SDRAM 2GBIT 400MHZ 168WFBGA</p>	 <p><b>W97AH6KBVX2I</b> Winbond Electronics IC SDRAM 1GBIT 400MHZ 134VFBGA</p>	 <p><b>W97BH2KBQX2E</b> Winbond Electronics IC SDRAM 2GBIT 400MHZ 168WFBGA</p>	 <p><b>W97BH2KBVX2I</b> Winbond Electronics IC SDRAM 2GBIT 400MHZ 134VFBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">W97BH6KBVX2E Winbond Electronics Corporation</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E Datenblatt</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E-Datenblätter</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E PDF</a>	<a href="#">Winbond Electronics Corporation W97BH6KBVX2E</a>
<a href="#">W97BH6KBVX2E Electronic</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E-Komponenten</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E-Verteiler</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E-Bild</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E-Teil</a>
<a href="#">W97BH6KBVX2E Preis</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E Hersteller</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E Bild</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E Aktie</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E Inventar</a>
<a href="#">W97BH6KBVX2E Neu</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E Original</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E garantiert</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E RFQ</a>	<a href="#">W97BH6KBVX2E 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