



Winbond Electronics Corporation

## W97AH6KBVX2I

Teilenummer:	W97AH6KBVX2I
Hersteller / Marke:	Winbond Electronics Corporation
Produktbeschreibung	IC DRAM 1G PARALLEL 134VFBGA
Datenblätter:	<a href="#">W97AH6KBVX2I.pdf</a>
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	12492 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von W97AH6KBVX2I

TEILENUMMER	W97AH6KBVX2I
HERSTELLER	Winbond Electronics Corporation
BESCHREIBUNG	IC DRAM 1G PARALLEL 134VFBGA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	12492 pcs
DATENBLATT	<a href="#">W97AH6KBVX2I.pdf</a>
SCHREIBZYKLUS ZEIT - WORT, SEITE	15ns
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.14 V ~ 1.95 V
TECHNOLOGIE	SDRAM - Mobile LPDDR2
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	134-VFBGA (10x11.5)
SERIE	-
VERPACKUNG	Tray
VERPACKUNG / GEHÄUSE	134-VFBGA
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
SPEICHERTYP	Volatile
SPEICHERGRÖSSE	1Gb (64M x 16)
SPEICHERSCHNITTSTELLE	Parallel
SPEICHERFORMAT	DRAM
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	SDRAM - Mobile LPDDR2 Memory IC 1Gb (64M x 16) Parallel 400MHz 134-VFBGA (10x11.5)
UHRFREQUENZ	400MHz

### Verwandte Tags

Winbond Electronics Corporation W97AH6KBVX2I	W97AH6KBVX2I-Vertriebspartner	W97AH6KBVX2I Lieferant
W97AH6KBVX2I Preis	W97AH6KBVX2I Bilder	W97AH6KBVX2I-Bild
W97AH6KBVX2I PDF-Datenblatt	W97AH6KBVX2I Datenblatt herunterladen	W97AH6KBVX2I Datenblatt
W97AH6KBVX2I-Bestand	W97AH6KBVX2I kaufen	Winbond Electronics Corporation kaufen W97AH6KBVX2I
Winbond Electronics Corporation W97AH6KBVX2I	Winbond Electronics Corporation Lieferant	Winbond Electronics Corporation-Vertriebspartner
Winbond Electronics Corporation W97AH6KBVX2I	Winbond W97AH6KBVX2I	Winbond Electronics W97AH6KBVX2I

### Verwandte Produkte

<p><b>W97BH2KBQX2I</b>                  Hersteller: Winbond Electronics Corporation                  Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 168WFBGA                  Auf Lager: 12151 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W97BH2KBVX2I</b>                  Hersteller: Winbond Electronics Corporation                  Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 134VFBGA                  Auf Lager: 13496 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W97AH2KBVX2E</b>                  Hersteller: Winbond Electronics Corporation                  Beschreibung: IC DRAM 1G PARALLEL 134VFBGA                  Auf Lager: 12548 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W97AH6KBQX2E</b>                  Hersteller: Winbond Electronics Corporation                  Beschreibung: IC DRAM 1G PARALLEL 168WFBGA                  Auf Lager: 11858 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W97BH6KBQX2E</b>                  Hersteller: Winbond Electronics Corporation                  Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 168WFBGA                  Auf Lager: 11723 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W97AH6KBVX2E TR</b>                  Hersteller: Winbond Electronics Corporation                  Beschreibung: IC DRAM 1G PARALLEL 134VFBGA                  Auf Lager: 16026 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W97BH2KBQX2E</b>                  Hersteller: Winbond Electronics Corporation                  Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 168WFBGA                  Auf Lager: 11837 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W97BH2KBVX2E</b>                  Hersteller: Winbond Electronics Corporation                  Beschreibung: IC DRAM 2G PARALLEL 134VFBGA                  Auf Lager: 11984 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W97AH6KBQX2I</b>                  Hersteller: Winbond Electronics Corporation                  Beschreibung: IC DRAM 1G PARALLEL 168WFBGA                  Auf Lager: 12107 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W97AH2KBVX2I</b>                  Hersteller: Winbond Electronics Corporation                  Beschreibung: IC DRAM 1G PARALLEL 134VFBGA                  Auf Lager: 10174 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W97AH6KBVX2E</b>                  Hersteller: Winbond Electronics Corporation                  Beschreibung: IC DRAM 1G PARALLEL 134VFBGA                  Auf Lager: 15255 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W97AH6KBVX2I TR</b>                  Hersteller: Winbond Electronics Corporation                  Beschreibung: IC DRAM 1G PARALLEL 134VFBGA                  Auf Lager: 19482 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>