

	<h2 style="color: orange;">W948D2FBJX5E TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Winbond Electronics Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DRAM 256M PARALLEL 90VFBGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">W948D2FBJX5E TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">W948D2FBJX5E TR</a>
Hersteller	<a href="#">Winbond Electronics Corporation</a>
Beschreibung	IC DRAM 256M PARALLEL 90VFBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	15ns
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 1.95 V
Technologie	SDRAM - Mobile LPDDR
Supplier Device-Gehäuse	90-VFBGA (8x13)
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	90-TFBGA
Andere Namen	W948D2FBJX5E CT
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C (TC)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Speichertyp	Volatile
Speichergröße	256Mb (8M x 32)
Speicherschnittstelle	Parallel
Speicherformat	DRAM
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	SDRAM - Mobile LPDDR Memory IC 256Mb (8M x 32)
Uhrfrequenz	200MHz
Zugriffszeit	5ns

W948D2FBJX5E TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W948D2FBJX5E TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W948D2FBJX5E 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 W948D2FBJX5E TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>W948D2FBJX5E</b> Winbond Electronics Corporation IC DRAM 256M PARALLEL 90VFBGA</p>	 <p><b>W948D2FBJX6E</b> Winbond Electronics IC SDRAM 256MBIT 166MHZ 90BGA</p>	 <p><b>W947D6HBHX6E</b> Winbond Electronics IC SDRAM 128MBIT 166MHZ 60TFBGA</p>	 <p><b>W948D2FBJX5I TR</b> Winbond Electronics IC SDRAM 256MBIT 200MHZ 90BGA</p>
 <p><b>W947D6HBHX6E TR</b> Winbond Electronics IC SDRAM 128MBIT 166MHZ 60TFBGA</p>	 <p><b>W947D6HBHX5I TR</b> Winbond Electronics IC SDRAM 128MBIT 200MHZ 60TFBGA</p>	 <p><b>W948D2FBJX5I</b> Winbond Electronics IC SDRAM 256MBIT 200MHZ 90BGA</p>	 <p><b>W948D2FBJX6E TR</b> Winbond Electronics IC SDRAM 256MBIT 166MHZ 90BGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">W948D2FBJX5E TR Winbond Electronics Corporation</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR Datenblatt</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR-Datenblätter</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR PDF</a>	<a href="#">Winbond Electronics Corporation W948D2FBJX5E TR</a>
<a href="#">W948D2FBJX5E TR Electronic</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR-Komponenten</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR-Verteiler</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR-Bild</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR-Teil</a>
<a href="#">W948D2FBJX5E TR Preis</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR Hersteller</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR Bild</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR Aktie</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR Inventar</a>
<a href="#">W948D2FBJX5E TR Neu</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR Original</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR garantiert</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E TR RFQ</a>	<a href="#">W948D2FBJX5E 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