



Afbeelding kan representatie zijn.  
Zie specificaties voor productdetails.

## W988D6FBGX6I

Onderdeel nummer: **W988D6FBGX6I**  
 product beschrijving: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [W988D6FBGX6I.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Winbond Electronics Corporation  
 Verschepen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	W988D6FBGX6I	<b>Fabrikant</b>	Winbond Electronics Corporation
<b>Beschrijving</b>	IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>	W988D6FBGX6I.pdf		
<b>Schrijf cyclus tijd - woord, pagina</b>	15ns	<b>Voltage - Levering</b>	1.7 V ~ 1.95 V
<b>Technologie</b>	SDRAM - Mobile LPSPDR	<b>Leverancier Device Pakket</b>	54-VFBGA (8x9)
<b>Serie</b>	-	<b>Packaging</b>	Tray
<b>Verpakking / doos</b>	54-TFBGA	<b>Temperatuur</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>montage Type</b>	Surface Mount	<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>geheugen</b>	Volatile	<b>Geheugen grootte</b>	256Mb (16M x 16)
<b>Geheugeninterface</b>	Parallel	<b>Geheugenformaat</b>	DRAM
<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>gedetailleerde beschrijving</b>	SDRAM - Mobile LPSPDR Memory IC 256Mb (16M x 16) Parallel 166MHz 5.4ns 54-VFBGA (8x9)
<b>Klokkrequentie</b>	166MHz	<b>Access Time</b>	5.4ns

### gerelateerde producten

<p><b>W989D2DBJX6I</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA                  Download: <a href="#">W989D2DBJX6I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W988D6FBGX6E TR</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA                  Download: <a href="#">W988D6FBGX6E TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W988D2FBJX6I</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 256M PARALLEL 90VFBGA                  Download: <a href="#">W988D2FBJX6I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W988D6FBGX6E</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA                  Download: <a href="#">W988D6FBGX6E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W988D2FBJX6I TR</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 256M PARALLEL 90VFBGA                  Download: <a href="#">W988D2FBJX6I TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W988D6FBGX7E TR</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA                  Download: <a href="#">W988D6FBGX7E TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W989D6DBGX6I</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 512M PARALLEL 54VFBGA                  Download: <a href="#">W989D6DBGX6I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W988D6FBGX6I TR</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA                  Download: <a href="#">W988D6FBGX6I TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W988D2FBJX7E</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 256M PARALLEL 90VFBGA                  Download: <a href="#">W988D2FBJX7E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W988D2FBJX7E TR</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 256M PARALLEL 90VFBGA                  Download: <a href="#">W988D2FBJX7E TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>W988D6FBGX7E</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 256M PARALLEL 54VFBGA                  Download: <a href="#">W988D6FBGX7E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>W989D2DBJX6I TR</b>                  fabrikanten: Winbond Electronics Corporation                  Beschrijving: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA                  Download: <a href="#">W989D2DBJX6I TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Gerelateerde tags

Winbond Electronics Corporation W988D6FBGX6I  
 W988D6FBGX6I prijs  
 W988D6FBGX6I PDF-gegevensblad  
 W988D6FBGX6I voorraad  
 Winbond Electronics Corporation W988D6FBGX6I  
 Winbond Electronics Corporation W988D6FBGX6I

W988D6FBGX6I-distributeur  
 W988D6FBGX6I Afbeeldingen  
 W988D6FBGX6I Datasheet downloaden  
 Koop W988D6FBGX6I  
 Winbond Electronics Corporation Leverancier  
 Winbond W988D6FBGX6I

W988D6FBGX6I leverancier  
 W988D6FBGX6I-afbeelding  
 W988D6FBGX6I gegevensblad  
 Koop Winbond Electronics Corporation W988D6FBGX6I  
 Winbond Electronics Corporation-distributeur  
 Winbond Electronics W988D6FBGX6I