



Winbond Electronics Corporation

## W971GG8SB25I

Part Number:

W971GG8SB25I

Producent / marka:

Winbond Electronics Corporation

Opis produktu

IC DRAM 1G PARALLEL 60WBGA

Arkusze danych:

 W971GG8SB25I.pdf

Status RoHS

 Bezołowiowa / zgodna z RoHS

Statek z

Hongkong


Sposób wysyłki

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

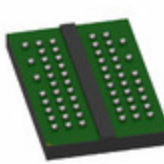
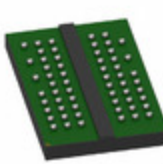
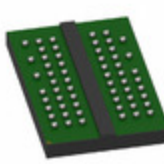
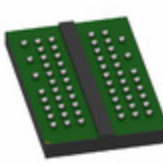

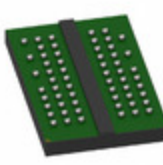
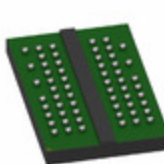

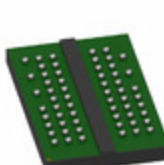



### Specyfikacje W971GG8SB25I

PART NUMBER	W971GG8SB25I
PRODUCENT	Winbond Electronics Corporation
OPIS	IC DRAM 1G PARALLEL 60WBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 W971GG8SB25I.pdf
ZAPISAĆ CZAS CYKLU - SŁOWO, STRONA	15ns
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.7 V ~ 1.9 V
TECHNOLOGIA	SDRAM - DDR2
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	60-WBGA (8x12.5)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	60-TFBGA
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 95°C (TC)
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
TYP PAMIĘCI	Volatile
ROZMIAR PAMIĘCI	1Gb (128M x 8)
INTERFEJS PAMIĘCI	Paralel
FORMAT PAMIĘCI	DRAM
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	SDRAM - DDR2 Memory IC 1Gb (128M x 8) Paralel 200MHz 400ps 60-WBGA (8x12.5)
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZEGARA	200MHz
CZAS DOSTĘPU	400ps

### Powiązane tagi

Winbond Electronics Corporation W971GG8SB25I	Dystrybutor W971GG8SB25I	Dostawca W971GG8SB25I
Cena W971GG8SB25I	Zdjęcia W971GG8SB25I	Obraz W971GG8SB25I
Arkusze danych W971GG8SB25I PDF	W971GG8SB25I Pobierz arkusz danych	Arkusze danych W971GG8SB25I
Zdjęcie W971GG8SB25I	Kup W971GG8SB25I	Kup Winbond Electronics Corporation W971GG8SB25I
Winbond Electronics Corporation W971GG8SB25I	Winbond Electronics Corporation Dostawca	Dystrybutor Winbond Electronics Corporation
Winbond Electronics Corporation W971GG8SB25I	Winbond W971GG8SB25I	Winbond Electronics W971GG8SB25I

### Produkty powiązane

 <p><b>W971GG8SB25I TR</b>          Producent: Winbond Electronics Corporation          Opis: IC DRAM 1G PARALLEL 60WBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W971GG8KB-25</b>          Producent: Winbond Electronics Corporation          Opis: IC DRAM 1G PARALLEL 60WBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W971GG8KB25I</b>          Producent: Winbond Electronics Corporation          Opis: IC DRAM 1G PARALLEL 60WBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W971GG8SB-25</b>          Producent: Winbond Electronics Corporation          Opis: IC DRAM 1G PARALLEL 60WBGA          Na stanie: 133 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W9725G6JB25I</b>          Producent: Winbond Electronics Corporation          Opis: IC DRAM 256M PARALLEL 84WBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W971GG8KB-25 TR</b>          Producent: Winbond Electronics Corporation          Opis: IC DRAM 1G PARALLEL 60WBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W971GG8SB-25 TR</b>          Producent: Winbond Electronics Corporation          Opis: IC DRAM 1G PARALLEL 60WBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W9725G6KB-25</b>          Producent: Winbond Electronics Corporation          Opis: IC DRAM 256M PARALLEL 84WBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W971GG8KB25I TR</b>          Producent: Winbond Electronics Corporation          Opis: IC DRAM 1G PARALLEL 60WBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W9725G6IB-25</b>          Producent: Winbond Electronics Corporation          Opis: IC DRAM 256M PARALLEL 84WBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W9725G6KB-18 TR</b>          Producent: Winbond Electronics Corporation          Opis: IC DRAM 256M PARALLEL 84WBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W9725G6KB-18</b>          Producent: Winbond Electronics Corporation          Opis: IC DRAM 256M PARALLEL 84WBGA          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>