





Winbond Electronics Corporation


W9751G6KB25I

Part Number:	W9751G6KB25I
Producent / marka:	Winbond Electronics Corporation
Opis produktu	IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA
Arkusze danych:	 W9751G6KB25I.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	23700 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.



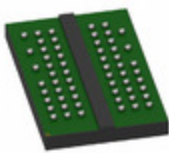
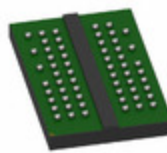
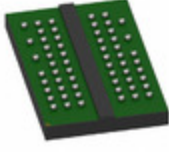






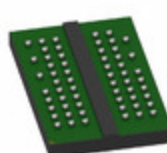
Specyfikacje W9751G6KB25I

PART NUMBER	W9751G6KB25I
PRODUCENT	Winbond Electronics Corporation
OPIS	IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	23700 pcs
ARKUSZ DANYCH	 W9751G6KB25I.pdf
ZAPISAĆ CZAS CYKLU - SŁOWO, STRONA	15ns
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.7 V ~ 1.9 V
TECHNOLOGIA	SDRAM - DDR2
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	84-WBGA (8x12.5)
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	84-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	512Mb (32M x 16)
INTERFEJS PAMIĘCI	Parallel
FORMAT PAMIĘCI	DRAM
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	SDRAM - DDR2 Memory IC 512Mb (32M x 16) Parallel 400MHz 400ps 84-WBGA (8x12.5)
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZEGARA	400MHz
CZAS DOSTĘPU	400ps

Powiązane tagi

Winbond Electronics Corporation W9751G6KB25I	Dystrybutor W9751G6KB25I	Dostawca W9751G6KB25I
W9751G6KB25I Cena	Zdjęcia W9751G6KB25I	Obraz W9751G6KB25I
Arkusz danych PDF W9751G6KB25I	W9751G6KB25I Pobierz arkusz danych	Arkusz danych W9751G6KB25I
W9751G6KB25I Akcje	Kup W9751G6KB25I	Kup Winbond Electronics Corporation W9751G6KB25I
Winbond Electronics Corporation W9751G6KB25I	Dostawca Winbond Electronics Corporation	Dystrybutor Winbond Electronics Corporation
Winbond Electronics Corporation W9751G6KB25I	Winbond W9751G6KB25I	Winbond Electronics W9751G6KB25I

Produkty powiązane

 <p>W9751G6IB-25 Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA Na stanie: 2872 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W9751G6KB-25 TR Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA Na stanie: 42219 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W9751G8KB25I Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 60WBGA Na stanie: 29791 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W9751G8KB-25 TR Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 60WBGA Na stanie: 36713 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W9751G8KB25I TR Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 60WBGA Na stanie: 30276 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W9751G6KB25I TR Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA Na stanie: 29283 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W978H2KBQX2E Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 256M PARALLEL 168WFBGA Na stanie: 23409 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W9751G6KB-25 Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA Na stanie: 28026 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W9751G6KB-18 TR Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA Na stanie: 39444 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W9751G6KB-18 Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA Na stanie: 33005 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W972GG8JB25I TR Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 2G PARALLEL 60WBGA Na stanie: 4507 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W9751G8KB-25 Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 60WBGA Na stanie: 30581 pcs</p> <p>RFQ</p>