



Winbond Electronics


W949D2DBJX5I

Part Number:	W949D2DBJX5I
Producent / marka:	Wintec Industries
Opis produktu	IC SDRAM 512MBIT 200MHZ 90BGA
Arkusze danych:	 W949D2DBJX5I.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	30574 pcs stock
Stadek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.











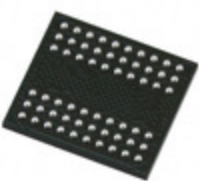
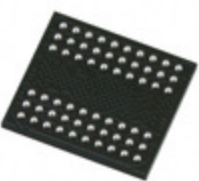
Specyfikacje W949D2DBJX5I

PART NUMBER	W949D2DBJX5I
PRODUCENT	Winbond Electronics
OPIS	IC SDRAM 512MBIT 200MHZ 90BGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	30574 pcs
ARKUSZ DANYCH	 W949D2DBJX5I.pdf
NAPIĘCIE - PODZIAŁ	90-VFBGA (8x13)
STANDARDY	Volatile
OPROGRAMOWANIE	512Mb (16M x 32)
SHELL STYLE	1.7 V ~ 1.95 V
SERIA	-
STAN ROHS	Tray
ODWRÓCONA RECOVERY TIME (TRR)	200MHz
POLARYZACJA	90-TFBGA
IZOLACJA WYJŚCIE	DRAM
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
NUMER CZĘŚCI PRODUCENTA	W949D2DBJX5I
BERŁO	Parallel
OPIS	IC SDRAM 512MBIT 200MHZ 90BGA

Powiązane tagi

Wintec Industries W949D2DBJX5I	Dystrybutor W949D2DBJX5I	Dostawca W949D2DBJX5I
W949D2DBJX5I Cena	Zdjęcia W949D2DBJX5I	Obraz W949D2DBJX5I
Arkusz danych PDF W949D2DBJX5I	W949D2DBJX5I Pobierz arkusz danych	Arkusz danych W949D2DBJX5I
W949D2DBJX5I Akcje	Kup W949D2DBJX5I	Kup Wintec Industries W949D2DBJX5I
Wintec Industries W949D2DBJX5I	Dostawca Wintec Industries	Dystrybutor Wintec Industries
Wintec Industries W949D2DBJX5I		

Produkty powiązane

 <p>W949D6DBHX5E Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 60VFBGA Na stanie: 23339 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W94AD2KBJX5E Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 1G PARALLEL 90VFBGA Na stanie: 16045 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W949D6DBHX5I Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 60VFBGA Na stanie: 20285 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W948D6KBHX5E Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC SDRAM 256MBIT 46NM 60BGA Na stanie: 41356 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W948D6FBHX6G Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC SDRAM 256MBIT 65NM 60BGA Na stanie: 4395 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W948D6KBHX5I TR Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC SDRAM 256MBIT 46NM 60BGA Na stanie: 39849 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W948D6FBHX6I Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC SDRAM 256MBIT 65NM 60BGA Na stanie: 3519 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W949D2DBJX5I TR Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA Na stanie: 29039 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W948D6KBHX5I Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC SDRAM 256MBIT 46NM 60BGA Na stanie: 36177 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W948D6KBHX5E TR Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC SDRAM 256MBIT 46NM 60BGA Na stanie: 37080 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>W949D6DBHX5I TR Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 60VFBGA Na stanie: 24798 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>W949D6DBHX5E TR Producent: Winbond Electronics Corporation Opis: IC DRAM 512M PARALLEL 60VFBGA Na stanie: 25564 pcs</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: Info@infinity-electronic.com

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

