





Winbond Electronics Corporation


W9751G6KB25I

Numero di parte:	W9751G6KB25I
Costruttore / Marca:	Winbond Electronics Corporation
Descrizione del prodotto	IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA
Schede tecniche:	 W9751G6KB25I.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	23700 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.



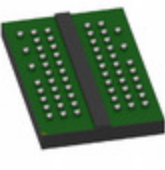

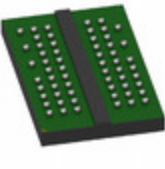






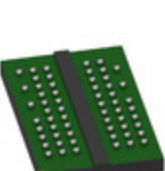
Specifiche di W9751G6KB25I

NUMERO DI PARTE	W9751G6KB25I
FABBRICANTE	Winbond Electronics Corporation
DESCRIZIONE	IC DRAM 512M PARALLEL 84WBGA
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	23700 pcs
SCHEDA DATI	 W9751G6KB25I.pdf
SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA	15ns
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	1.7 V ~ 1.9 V
TECNOLOGIA	SDRAM - DDR2
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	84-WBGA (8x12.5)
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tray
CONTENITORE / INVOLUCRO	84-TFBGA
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 95°C (TC)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DI MEMORIA	Volatile
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	512Mb (32M x 16)
INTERFACCIA DI MEMORIA	Parallel
FORMATO DI MEMORIA	DRAM
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	SDRAM - DDR2 Memory IC 512Mb (32M x 16) Parallel 400MHz 400ps 84-WBGA (8x12.5)
FREQUENZA DELL'OROLOGIO	400MHz
TEMPO DI ACCESSO	400ps

Tag correlati

Winbond Electronics Corporation W9751G6KB25I	Distributore W9751G6KB25I	Fornitore W9751G6KB25I
Prezzo W9751G6KB25I	Immagini W9751G6KB25I	Immagine W9751G6KB25I
Scheda tecnica W9751G6KB25I PDF	W9751G6KB25I Scarica la scheda tecnica	Datasheet W9751G6KB25I
Azione W9751G6KB25I	Acquista W9751G6KB25I	Acquista Winbond Electronics Corporation W9751G6KB25I
Winbond Electronics Corporation W9751G6KB25I	Fornitore Winbond Electronics Corporation	Distributore Winbond Electronics Corporation
Winbond Electronics Corporation W9751G6KB25I	Winbond W9751G6KB25I	Winbond Electronics W9751G6KB25I

prodotti correlati

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