

**winbond**



Η εικόνα μπορεί να είναι αναπαράσταση.  
Δείτε τις προδιαγραφές για λεπτομέρειες προϊόντος.

## W94AD6KBHX5E TR

Αριθμός εξαρτήματος: **W94AD6KBHX5E TR**  
 περιγραφή προϊόντος: IC DRAM 1G PARALLEL 60VFBGA  
 Κατάσταση RoHs: Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS  
 Φύλλα δεδομένων: [W94AD6KBHX5E TR.pdf](#)










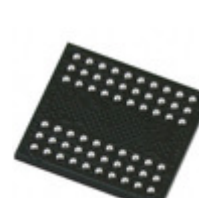


Κατασκευαστής / Μάρκα: Winbond Electronics Corporation  
 Πλαίο από: Hong Kong  
 Τρόπος αποστολής: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Υποβολή αιτήματος](#)

### Λεπτομέρειες προϊόντος

Αριθμός εξαρτήματος	W94AD6KBHX5E TR	Κατασκευαστής	Winbond Electronics Corporation
Περιγραφή	IC DRAM 1G PARALLEL 60VFBGA	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Φύλλο δεδομένων	W94AD6KBHX5E TR.pdf		
Γράψτε χρόνο κύκλου - Word, Page	15ns	Τάσης - Προμήθεια	1.7 V ~ 1.95 V
Τεχνολογία	SDRAM - Mobile LPDDR	Συσκευασία της συσκευής με τον προμηθευτή	60-VFBGA (8x9)
Σειρά	-	Συσκευασία	Tape & Reel (TR)
Συσκευασία / υπόθεση	60-TFBGA	Άλλα ονόματα	W94AD6KBHX5E TR-ND W94AD6KBHX5ETR
Θερμοκρασία λειτουργίας	-25°C ~ 85°C (TC)	τοποθέτηση Τύπος	Surface Mount
Επίπεδο Ευαισθησίας Υγρασίας (MSL)	3 (168 Hours)	Τύπος μνήμης	Volatile
Μέγεθος μνήμης	1Gb (64M x 16)	Διασύνδεση μνήμης	Parallel
Μορφή μνήμης	DRAM	Κατάσταση χωρίς μόλυβδο / κατάσταση RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Λεπτομερής περιγραφή	SDRAM - Mobile LPDDR Memory IC 1Gb (64M x 16) Parallel 200MHz 5ns 60-VFBGA (8x9)	Συχνότητα ρολογιού	200MHz
Χρόνος πρόσβασης	5ns		

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>W94AD6KBHX5I TR</b>                  Κατασκευαστές: Winbond Electronics Corporation                  Περιγραφή: IC DRAM 1G PARALLEL 60VFBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">W94AD6KBHX5I TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W94AD6KBHX5E</b>                  Κατασκευαστές: Winbond Electronics Corporation                  Περιγραφή: IC DRAM 1G PARALLEL 60VFBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">W94AD6KBHX5E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W949D6DBHX5E TR</b>                  Κατασκευαστές: Winbond Electronics Corporation                  Περιγραφή: IC DRAM 512M PARALLEL 60VFBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">W949D6DBHX5E TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W94AD2KBJX5E</b>                  Κατασκευαστές: Winbond Electronics Corporation                  Περιγραφή: IC DRAM 1G PARALLEL 90VFBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">W94AD2KBJX5E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W949D6DBHX5I TR</b>                  Κατασκευαστές: Winbond Electronics Corporation                  Περιγραφή: IC DRAM 512M PARALLEL 60VFBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">W949D6DBHX5I TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W949D6DBHX5E</b>                  Κατασκευαστές: Winbond Electronics Corporation                  Περιγραφή: IC DRAM 512M PARALLEL 60VFBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">W949D6DBHX5E.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W949D2DBJX5I TR</b>                  Κατασκευαστές: Winbond Electronics Corporation                  Περιγραφή: IC DRAM 512M PARALLEL 90VFBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">W949D2DBJX5I TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W94AD2KBJX5I</b>                  Κατασκευαστές: Winbond Electronics Corporation                  Περιγραφή: IC DRAM 1G PARALLEL 90VFBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">W94AD2KBJX5I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W94AD2KBJX5E TR</b>                  Κατασκευαστές: Winbond Electronics Corporation                  Περιγραφή: IC DRAM 1G PARALLEL 90VFBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">W94AD2KBJX5E TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W949D6DBHX5I</b>                  Κατασκευαστές: Winbond Electronics Corporation                  Περιγραφή: IC DRAM 512M PARALLEL 60VFBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">W949D6DBHX5I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>W94AD6KBHX5I</b>                  Κατασκευαστές: Winbond Electronics Corporation                  Περιγραφή: IC DRAM 1G PARALLEL 60VFBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">W94AD6KBHX5I.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>W94AD2KBJX5I TR</b>                  Κατασκευαστές: Winbond Electronics Corporation                  Περιγραφή: IC DRAM 1G PARALLEL 90VFBGA                  Κατεβάστε: <a href="#">W94AD2KBJX5I TR.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Σχετικές ετικέτες

Winbond Electronics Corporation W94AD6KBHX5E TR  
 Τιμή W94AD6KBHX5E TR  
 Δελτίο δεδομένων W94AD6KBHX5E TR PDF  
 Απόθεμα W94AD6KBHX5E TR  
 Winbond Electronics Corporation W94AD6KBHX5E TR  
 Winbond Electronics Corporation W94AD6KBHX5E TR

Διανομέας W94AD6KBHX5E TR  
 Εικόνες W94AD6KBHX5E TR  
 W94AD6KBHX5E TR Λήψη φύλλου δεδομένων  
 Αγορά W94AD6KBHX5E TR  
 Προμηθευτής Winbond Electronics Corporation  
 Winbond W94AD6KBHX5E TR

Προμηθευτής W94AD6KBHX5E TR  
 Εικόνα W94AD6KBHX5E TR  
 Δελτίο δεδομένων W94AD6KBHX5E TR  
 Αγορά Winbond Electronics Corporation W94AD6KBHX5E TR  
 Διανομέας Winbond Electronics Corporation  
 Winbond Electronics W94AD6KBHX5E TR