

Delock DIMM SO-DDR3L 4 GB 1600MHz 512Mx8 Industrial

Kurzbeschreibung

Dieser SO-DIMM von Delock ist auf Grund seiner Bauform besonders für den Einbau in Notebooks und Industrie PCs geeignet. Zudem ist der Betrieb des Speichers sowohl mit 1,35 V (Low Voltage) als auch mit 1,5 V möglich.



4 GB

Artikel-Nr. 55804

EAN: 4043619558049

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Box

Spezifikation

- Speicherkapazität: 4 GB
- Pin: 204 pin
- Chipsatz: Samsung - Low Voltage
- Bestückung: 512Mx8 SDRAMs
- Frequenz: 1600/1333/1066 MHz
- Module Speed: PC3-12800
- Latenz: (CL11=1600 - CL9=1333 - CL7=1066)
- Funktion: Unbuffered - Non ECC
- Bandbreite: 64 Bits
- Spannung: 1,35 V / 1,5 V
- Betriebstemperatur: 0°C - 85°C

Systemvoraussetzungen

- Ein freier DDR3L / DDR3 204 Pin Slot

Packungsinhalt

- SO-DIMM

Abbildungen

