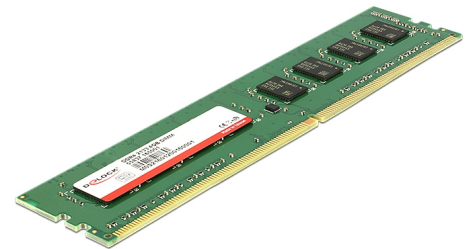


Delock DIMM DDR4 4 GB 2133 MHz 1.2 V Industrial

Beschreibung

Dieser DIMM von Delock eignet sich für den Einbau in Server, Industrie-PCs und generell für Industrie-Applikationen. Der Speicher ist ideal für den Einsatz unter rauen Betriebsbedingungen.



4 GB

Artikel-Nr. 55837

EAN: 4043619558377

Ursprungsland: Taiwan,
Republic of China

Verpackung: Box

Technische Daten

- Speicherkapazität: 4 GB
- Pin: 288
- Chipsatz: Samsung
- Bestückung: 512Mx8
- Frequenz: 2133 MHz
- Funktion: Unbuffered - Non ECC
- Bandbreite: 64 Bit
- Spannung: 1,2 V
- Betriebstemperatur: 0 °C ~ 85 °C

Systemvoraussetzungen

- Ein freier DIMM Sockel mit 288 Pin

Packungsinhalt

- DIMM Modul

Schnittstelle

DDR 4:	DIMM
--------	------

Technische Eigenschaften

Busbreite:	64 bit
Bestückung:	512Mx8
Chipsatz:	Samsung
Frequenz:	2133 MHz
Betriebstemperatur:	0 °C ~ 85 °C
Modul Speed:	PC4-2133
Pin:	288
Spannung:	1,2 V
Speicherkapazität:	4 GB