



## IDE Flash Modul 40Pin 256MB Vertikal

### Kurzbeschreibung

Das Delock 256MB 40-pin IDE Flash Speichermodul ist mit seinen Maßen von 5,7 x 2,2 x 0,6cm sehr klein und ideal für den Gebrauch unter rauen Betriebsbedingungen und für den Einsatz in PC's, Set-Top Boxen und anderen Geräten in der Industrie konzipiert. Mit der integrierten elektronischen Fehlerkorrektur (ECC) wird ein sicherer Datentransfer gewährt. Stromsparmmodus und automatische Abschaltung erhöhen die Energieeffizienz.



Art. 54142

EAN 4043619541423

### Technische Daten

- Speicherkapazität 256MB
- Betriebsspannung 3.3V oder 5V
- Betriebstemperatur: -10°C bis +70°C
- Endurance 2.000.000 Program / Erase cycles
- Static wear leveling
- Auto Sleep & Power-Down Modus
- Integrierte ECC Funktion für hohe Zuverlässigkeit der Datentransferrate
- PIO Modus 0-6, MWDMA Modus 0-2, UDMA Modus 0-4
- 20MB/s Read, 10MB/s Write
- Stromverbrauch max. 140mA
- MTBF : > 3.000.000 Std.
- Certification: CE, RoHS, WEEE

### Packungsinhalt

- 256MB IDE Flash Modul
- Powerkabel

### Verpackung

- Antistatikhülle

