

# Dell DDR5 - Modul - 16 GB - SO DIMM 262-PIN

4800 MHz / PC5-38400 - ungepuffert - non-ECC - Upgrade - für Alienware M15 R7; Precision 3460 Small Form Factor

|                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| Gruppe              | Speicherbausteine |
| Hersteller          | Dell              |
| Hersteller Art. Nr. | AB949334          |
| EAN/UPC             | 5397184718797     |



## Beschreibung

Dell - DDR5 - Modul - 16 GB - SO DIMM 262-PIN - 4800 MHz / PC5-38400 - ungepuffert - non-ECC - Upgrade - für Alienware M15 R7; Precision 3460 Small Form Factor

## Hauptmerkmale

|  |  |
|--|--|
| Produktbeschreibung                    | Dell - DDR5 - Modul - 16 GB - SO DIMM 262-PIN - 4800 MHz / PC5-38400 - ungepuffert |
| Produkttyp                             | Speichermodul  |
| Kapazität                              | 16 GB  |
| Speichertyp                            | DDR5 SDRAM - SO DIMM 262-PIN   |
| Erweiterungstyp                        | Systemspezifisch   |
| Datenintegritätsprüfung                | Non-ECC  |
| Geschwindigkeit                        | 4800 MHz (PC5-38400)   |
| Leistungsmerkmale                      | Single Rank, ungepuffert   |
| Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller | DELL SNPVNY72C/16G, DELL AB949334  |
| Preistyp                               | Upgrade  |
| Entwickelt für                         | Alienware M15 R7; Precision 3460 Small Form Factor                                 |

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.