

# Samsung 16 GB DDR5-4800 CL40 2Gx8 ECC reg. SR

<b>Artikelnummer</b>	999476477
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Samsung 16 GB DDR5-4800 CL40 2Gx8 ECC reg. SR

Produktbeschreibung:

Merkmale Gepufferter Speichertyp Registered (buffered)  
RAM-Speicher 16 GB Speicherlayout (Module x Größe)  
2 x 8 GB Interner Speichertyp DDR5 Speichertaktfrequenz  
4800 MHz Komponente für PC /  
Server Memory Formfaktor 288-pin DIMM ECC Ja CAS  
Latenz 40 Speicherspannung 1,1 V Modulkonfiguration  
2048M x 8 Sonstige Funktionen Chiporganisation 1Rx8  
Technische Details:

Allgemein

Kapazität

16 GB

Erweiterungstyp

Generisch

Arbeitsspeicher

Typ

DRAM Speichermodul

Technologie

DDR5 SDRAM

Formfaktor

DIMM 288-PIN

Geschwindigkeit

4800 MHz (PC5-38400)

Besonderheiten

Registriert

Verschiedenes

Kennzeichnung

RoHS, Bleifrei, halogenfrei

## Produkteigenschaften

<b>RAM - Technologie</b>	DDR5 SDRAM
<b>RAM - Typ</b>	DRAM
<b>RAM - Speicherkapazität</b>	16 GB
<b>Produkttyp</b>	DRAM
<b>RAM - Speichergeschwindigkeit</b>	4800 MHz
<b>Erweiterungstyp</b>	Generisch
<b>RAM - Formfaktor</b>	DIMM 288-PIN

## Weitere Bilder

