

# Memorysolution - DDR3 - Modul - 8 GB - SO DIMM 204-PIN - 1600 MHz / PC3-12800 - ungepuffert - non-ECC - für HP EliteBook 25XX, 2760, 84XX, 85XX, 87XX; EliteBook Folio 9470; EliteBook Revolve 810 G1



Artikelnummer	991873402
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

## Produktbeschreibung

MAXFLASH MemorySolution DDR3 8 GB SO DIMM 204-PIN 1600 MHz / PC3-12800 ungepuffert nicht-ECC für HP EliteBook 25XX 2760 84XX 85XX 87XX Folio 9470 Revolve 810 G1

Produktbeschreibung:

Gewährleistung:10 Jahr(e), Kapazität:8 GB , MAX:16 GB , MIN:2-8 GB , Slot:2 , Information:Die Original-Nummern dienen lediglich der Orientierung bei der Kompatibilitätsüberprüfung. Alle aufgeführten Markennamen und Zeichen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Besitzer. , Memorysolution Speichererweiterungen sind kompatibel zu den aufgeführten Modellen. Die Original-Nummern dienen lediglich der Orientierung bei der Kompatibilitätsüberprüfung. Alle aufgeführten Markennamen und Zeichen sind eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Besi??p **kompatibel zu:**

H2P65AA

Technische Details:

Allgemein

Kapazität

8 GB

Erweiterungstyp

Systemspezifisch

Äquivalente Teilenummer OEM-Hersteller

HP H2P65AA

Speicher

Typ

DRAM

Technologie

DDR3 SDRAM

Formfaktor

SO DIMM 204-PIN

Geschwindigkeit

1600 MHz (PC3-12800)

Datenintegritätsprüfung

Nicht-ECC

Besonderheiten

Ungepuffert

Herstellergarantie

## Service & Support

10 Jahre Garantie

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für

HP EliteBook 2170p, 2560p, 2570p, 2760p, 8460p, 8460w, 8470p, 8470w, 8560p, 8560w, 8570p, 8570w, 8760w, 8770w | HP EliteBook Folio 9470m | HP EliteBook Revolve 810 G1 Tablet | HP Mobile Thin Client 6360t | HP ProBook 6360b, 6460b, 6465b, 6470b, 6560b, 6565b, 6570b

## Produkteigenschaften

<b>Service und Support - Typ</b>	10 Jahre Garantie
<b>RAM - Typ</b>	DRAM
<b>Produkttyp</b>	DRAM
<b>Erweiterungstyp</b>	Systemspezifisch
<b>RAM - Technologie</b>	DDR3 SDRAM
<b>RAM - Speichergeschwindigkeit</b>	1600 MHz
<b>RAM - Speicherkapazität</b>	8 GB
<b>RAM - Formfaktor</b>	SO DIMM 204-PIN

## Weitere Bilder

