



## Kingston DDR3 - Modul - 4 GB - SO DIMM 204-PIN

1333 MHz / PC3-10600 - CL9 - 1.5 V - ungepuffert - non-ECC

Gruppe	Speicherbausteine
Hersteller	Kingston
Hersteller Art. Nr.	KCP313SS8/4
EAN/UPC	0740617253665

### Beschreibung

Hochwertige Komponenten. Strenge Testverfahren. Nur zwei der vielen Gründe, warum es sich lohnt, Kingston Speicher für Ihren PC oder Ihr Notebook zu wählen.

### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Kingston - DDR3 - Modul - 4 GB - SO DIMM 204-PIN - 1333 MHz / PC3-10600 - ungepuffert
Produkttyp	Speichermodul
Kapazität	4 GB
Speichertyp	DDR3 SDRAM - SO DIMM 204-PIN
Erweiterungstyp	Generisch
Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Geschwindigkeit	1333 MHz (PC3-10600)
Latenzzeiten	CL9
Leistungsmerkmale	Single Rank, ungepuffert
Spannung	1.5 V
Metallüberzug	Gold

### Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Kapazität	4 GB
Erweiterungstyp	Generisch
<b>Speicher</b>	
Typ	DRAM Speichermodul
Technologie	DDR3 SDRAM
Formfaktor	SO DIMM 204-PIN
Geschwindigkeit	1333 MHz (PC3-10600)
Latenzzeiten	CL9

Datenintegritätsprüfung	Non-ECC
Besonderheiten	Single Rank, ungepuffert
Modulkonfiguration	512 x 64
Spannung	1.5 V
Metallüberzug	Gold
<b>Verschiedenes</b>	
Farbkategorie	Grün
<b>Herstellergarantie</b>	
Service & Support	Begrenzte lebenslange Garantie (in Deutschland gelten die gesetzlichen Gewährleistungsvorschriften) (Russland - 10 Jahre)