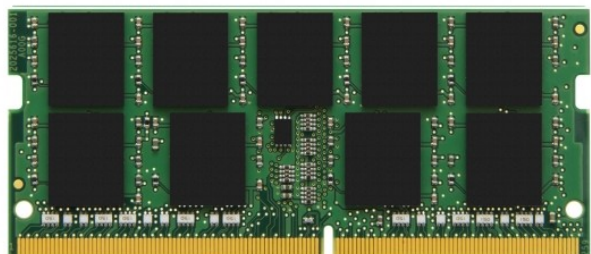


Kingston Technology KCP426SS6/8 memory module



Artikel	116620
Herstellernummer	KCP426SS6/8
EAN	0740617311358
Kingston Technology	

Zusammenfassung

Kingston Technology KCP426SS6/8, 8 GB, DDR4, 2666 MHz, 260-pin SO-DIMM

Kingston Technology KCP426SS6/8. Komponente für: Laptop, Speicherkapazität: 8 GB, Interner Speichertyp: DDR4, Speichertaktfrequenz: 2666 MHz, Memory Formfaktor: 260-pin SO-DIMM, CAS Latenz: 19

Merkmale

Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 84733020

Technische Details

Konformitätsbescheinigungen RoHS

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 0 - 85 °C
Temperaturbereich bei Lagerung -55 - 100 °C

Gewicht und Abmessungen

Breite 69,6 mm
Höhe 30 mm

Merkmale

Gepufferter Speichertyp Unregistered (unbuffered)
CAS Latenz 19
Speicherkapazität 8 GB
Interner Speichertyp DDR4
Speichertaktfrequenz 2666 MHz
Komponente für Laptop
Memory Formfaktor 260-pin SO-DIMM
ECC Nein
Speicherrangfolge 1
Speicherspannung 1.2 V
SPD profil Ja