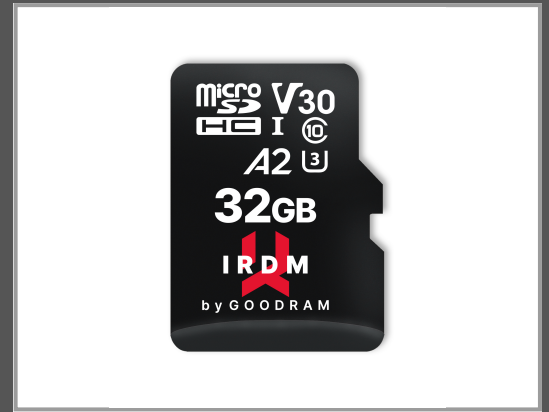


GoodRam IRDM M2AA, 32 GB, MicroSDHC, Klasse 10, UHS-I, 170 MB/s, 60 MB/s

32 GB

Gruppe	Flash-Speicher
Hersteller	GoodRam
Hersteller Art. Nr.	IR-M2AA-0320R12
EAN/UPC	5908267961322



Beschreibung

Goodram IRDM M2AA. Kapazität: 32 GB, Flash Card Typ: MicroSDHC, Flash-Memory-Klasse: Klasse 10, Interner Speichertyp: UHS-I, Lesegeschwindigkeit: 170 MB/s, Schreibgeschwindigkeit: 60 MB/s, UHS Speed Klasse: Class 3 (U3), Video-Geschwindigkeitsklasse: V30. Produktfarbe: Schwarz

Hauptmerkmale

	Allgemein
Kapazität	32 GB
Flash Card Typ	MicroSDHC
Flash-Memory-Klasse	Klasse 10
Interner Speichertyp	UHS-I
Lesegeschwindigkeit	170 MB/s
Schreibgeschwindigkeit	60 MB/s
UHS Speed Klasse	Class 3 (U3)
Video-Geschwindigkeitsklasse	V30
Produktfarbe	Schwarz

Ausführliche Details

	Speicher
Kapazität	32 GB
Flash Card Typ	MicroSDHC
Flash-Memory-Klasse	Klasse 10
Lesegeschwindigkeit	170 MB/s
Schreibgeschwindigkeit	60 MB/s
Interner Speichertyp	UHS-I
UHS Speed Klasse	Class 3 (U3)
Video-Geschwindigkeitsklasse	V30
Leistungsklasse der Anwendung	A2

Merkmale

Produktfarbe	Schwarz
Kompatible Betriebssysteme	Windows® XP® / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 Mac OS X 10.4 and newer Linux
Betriebsbedingungen	
Temperaturbereich in Betrieb	-25 - 85 °C
Temperaturbereich bei Lagerung	-40 - 85 °C
Gewicht und Abmessungen	
Breite	11 mm
Tiefe	1 mm
Höhe	15 mm
Verpackungsdaten	
Speicheradapter enthalten	SD
Menge pro Packung	1 Stück(e)
Verpackungsbreite	103 mm
Verpackungstiefe	7 mm
Verpackungshöhe	123 mm
Paketgewicht	9,5 g
Verpackungsart	Sichtverpackung
Logistische Daten	
Menge pro Versandkarton	25 Stück(e)