



Karta microSD 16GB CL10 UHS-I Industrial

Indeks: 127159 Producent: Kingston Kod producenta: SDCIT2/16GB

Cena: **83.98 zł**

Opis

Karta microSD 16GB CL10 UHS-I Industrial

Producent: Kingston

Właściwości

- Opis Karta pamięci microSD klasy przemysłowej - Przystosowana do pracy w skrajnych warunkach Przemysłowa karta pamięci microSD firmy Kingston została zaprojektowana i przetestowana pod kątem odporności na najbardziej wymagające czynniki środowiskowe. Dzięki przystosowaniu do pracy w temperaturach od -40 do 85°C może niezawodnie działać w ekstremalnych warunkach. Karta wykorzystuje wiodący w branży tryb pSLC, aby zapewniać najwyższą szybkość transferu danych - do 100 MB/s1. Określona dla karty wartość parametru TBW2 wynosi 1920 przy 30 tys. cykli P/E i wbudowanym zestawie funkcji zapewniających wytrzymałość, wydajność i niezawodność w zastosowaniach przemysłowych. Funkcje klasy przemysłowej: Zarządzanie uszkodzonymi blokami Wydajny mechanizm ECC Zabezpieczenie przed awarią zasilania Równoważenie zużycia Ochrona dystrybucji odczytu z automatycznym odświeżaniem Dynamiczne odświeżanie danych System SiP (System in Package) Funkcja usuwania pozostałości danych Monitorowanie kondycji
- Pojemność pamięci flash **16**
- Typ kart pamięci **microSD**
- Prędkość odczytu **100**
- Prędkość zapisu **80**
- Klasa pamięci **Class10**
- Standard pamięci SD / CF **SDHC (4GB - 32GB)**
- Adapter (dla kart pamięci) **do SD**
- Czytnik USB (karty pamięci) **Nie**
- Pozostałe parametry **Wytrzymałość: Do 1920 TBW; 30 tys. cykli P/E**

Parametry

Producent	Kingston
Model	Industrial
Pojemność karty	16
Kod producenta	SDCIT2/16GB
EAN	740617321104
Typ karty	SDHC
Klasy prędkości	U3
Dołączony adapter	tak

Stan	Nowy
Format karty	microSD

Zdjęcia

