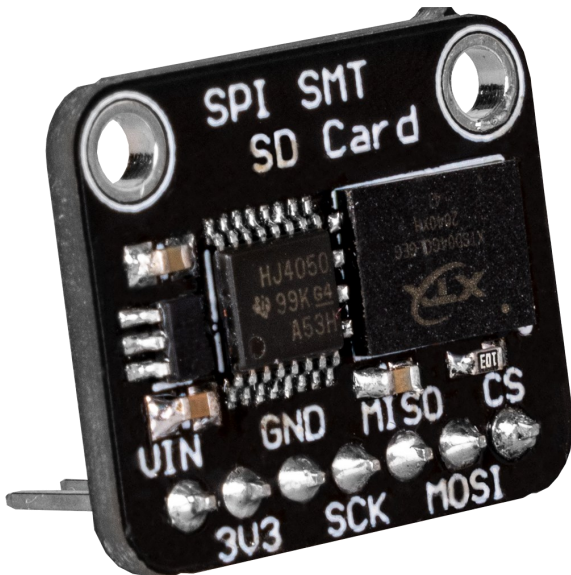


FLASH SPEICHER MODUL

SD-NAND



Dieses Flash-Speicher-Modul ermöglicht es Ihnen, über die SPI-Schnittstelle Ihres Mikrocontrollers Daten extern zu speichern und zu lesen.

Die Ansteuerung des Moduls erfolgt genau wie bei einer herkömmlichen SD-Karte und ist daher besonders einfach.

Das Modul eignet sich besonders gut für mobile Aufbauten, bei denen normale SD-Karten aus dem SD-Kartenslot rutschen könnten.

HAUPTMERKMALE

Modell	SD-NAND Flash
Besondere Merkmale	3 V und 5 V Betrieb durch integrierten Spannungswandler
Abmessungen	18 x 22 x 12 mm
Gewicht	3 g
Lieferumfang	Speichermodul

WEITERE BESONDERHEITEN

Versorgungsspannung Vcc	3 - 5 V
Logiklevel	Vcc
Schnittstelle	SPI
Speichergröße	512 MB
Takt Frequenz	Bis zu 50 MHz

WEITERE DETAILS

Artikelnummer	COM-SD-NAND512
EAN	4250236822891
Zolltarifnummer	84717098