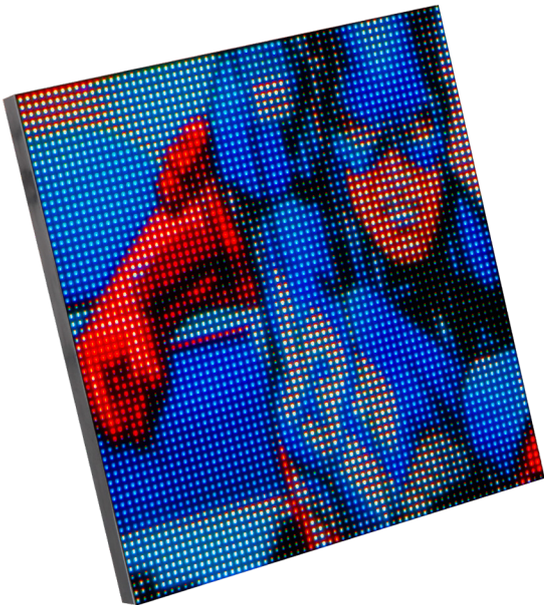


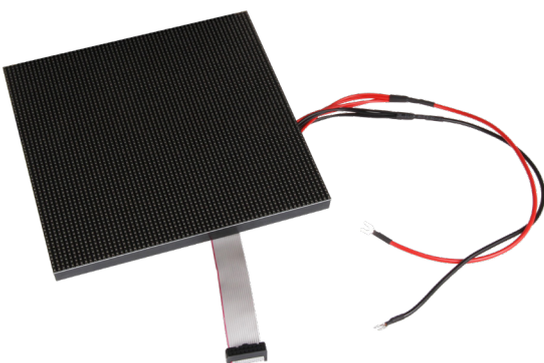
LED-MATRIX

Vollfarb-Matrixmodul



Das RGB Matrixmodul ist mit 4096 LED's bestückt und zeichnet sich durch ein besonders kleines Rastermaß von nur 3mm aus. Hierdurch eignet es sich hervorragend für bildliche Darstellungen. Auch Videosequenzen können wiedergegeben werden.

Das Modul wird mit den notwendigen Kabeln geliefert. Es eignet sich hervorragend in Kombinationen mit Einplatinencomputern wie den Raspberry Pi, Arduino, BBC Microbit und vielen mehr.



Veröffentlicht: 25.07.2022

HAUPTMERKMALE

Displaytyp	RGB-LED-Display
Auflösung	64
Anzahl der LEDs	4096
LED-Abstand (Pitch)	3 mm

TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Versorgungsspannung	5 V
Max. Leistungsaufnahme	40 W
Betriebsart	1 / 32 Scan
Betriebstemperatur	-20 - 55 °C
Betrachtungswinkel	140 °
Pixeldichte	111111 Pixel / m ²
Helligkeit	800 cd/m ²

WEITERE DETAILS

Abmessungen	192 x 192 x 14 mm
Lieferumfang	LED-Matrix, Kabel
Artikelnummer	LED-Matrix01
EAN	4250236818085
Zolltarifnummer	8531202090

PINOUT

