

KLT-P4MA-IMX219 V2.0

8MP Sony IMX219 MIPI-Schnittstelle Autofokus Kameramodul



Vorderansicht



Rückansicht

Spezifikationen

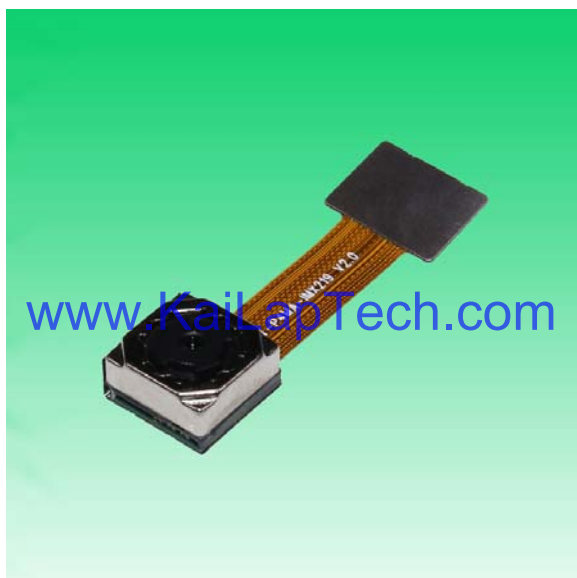
Kameramodul Nr.	KLT-P4MA-IMX219 V2.0
Auflösung	8MP
Bildsensor	IMX219
Sensorart	1/4"
Pixel Größe	1.12 um x 1.12 um
EFL	2.93 mm
F.NO	2.00
Pixel	3296 x 2480
Betrachtungswinkel	75.0°(DFOV) 62.8°(HFOV) 49.3°(VFOV)
Linienabmessungen	8.50 x 8.50 x 4.62 mm
Modulgröße	31.90 x 9.80 mm
Modultyp	Autofokus
Schnittstelle	MIPI
Autofokus-VCM-Treiber-IC	DW9714P
Linienmodell	KLT-LENS-9570A3
Linsentyp	650 nm IR-Schnitt
Betriebstemperatur	-20°C to +60°C
Gegenstecker	24-5804-030-000-829

KLT-P4MA-IMX219 V2.0**8MP Sony IMX219 MIPI-Schnittstelle Autofokus Kameramodul**

Ansicht von oben



Seitenansicht



Untersicht



Gegenstecker