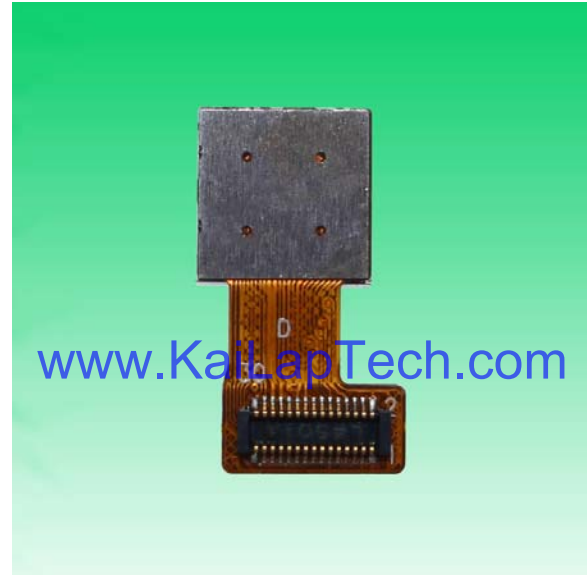


## KLT-OV13850-L50B V2.0

### 13MP OmniVision OV13850 MIPI-Schnittstelle Autofokus Kameramodul



Vorderansicht



Rückansicht

#### Spezifikationen

Kameramodul Nr.	<b>KLT-OV13850-L50B V2.0</b>
Auflösung	13MP
Bildsensor	OV13850
Sensorart	1/3.06"
Pixel Größe	1.12 um x 1.12 um
EFL	3.85 mm
F.NO	2.20
Pixel	4224 x 3136
Betrachtungswinkel	72.9°(DFOV) 61.1°(HFOV) 47.9°(VFOV)
Linienabmessungen	8.50 x 8.50 x 5.37 mm
Modulgröße	17.90 x 9.00 mm
Modultyp	Autofokus
Schnittstelle	MIPI
Autofokus-VCM-Treiber-IC	DW9714P
Linienmodell	KLT-LENS-50008A1
Linsentyp	650 nm IR-Schnitt
Betriebstemperatur	-30°C to +85°C
Gegenstecker	GB042-30S-H10

## KLT-OV13850-L50B V2.0

13MP OmniVision OV13850 MIPI-Schnittstelle Autofokus Kameramodul



Ansicht von oben



Seitenansicht



Untersicht



Gegenstecker