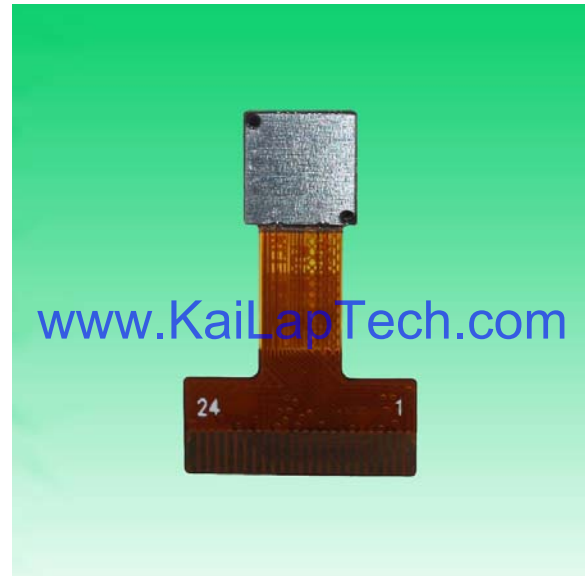


KLT-M9K-MT9M114 V3.0

1.3MP OnSemi MT9M114 Parallele DVP-Schnittstelle Fester Fokus Kameramodul



Vorderansicht



Rückansicht

Spezifikationen

Kameramodul Nr.	KLT-M9K-MT9M114 V3.0
Auflösung	1.3MP
Bildsensor	MT9M114
Sensorart	1/6"
Pixel Größe	1.9 um x 1.9 um
EFL	2.00 mm
F.NO	2.40
Pixel	1296 x 976
Betrachtungswinkel	75.0°(DFOV) 60.0°(HFOV) 47.0°(VFOV)
Linsenabmessungen	6.00 x 6.00 x 3.54 mm
Modulgröße	19.50 x 12.50 mm
Modultyp	Fester Fokus
Schnittstelle	DVP-Parallel
Autofokus-VCM-Treiber-IC	Keiner
Linsenmodell	KLT-LENS-TR311B-H211-BD
Linsentyp	650 nm IR-Schnitt
Betriebstemperatur	-30°C to +70°C
Gegenstecker	FH12-24S-0.5SH



KLT-M9K-MT9M114 V3.0

1.3MP OnSemi MT9M114 Parallele DVP-Schnittstelle Fester Fokus Kameramodul



Ansicht von oben

www.KaiLapTech.com



Seitenansicht

www.KaiLapTech.com



Untersicht

www.KaiLapTech.com



Gegenstecker

www.KaiLapTech.com