

KLT-M3MF-AR1335 PLCC V4.2

13MP OnSemi AR1335 PLCC MIPI Schnittstelle Fixed Focus Kameramodul



Vorderansicht



Rückansicht

Spezifikationen

Kameramodul Nr.	KLT-M3MF-AR1335 PLCC V4.2
Auflösung	13MP
Bildsensor	AR1335 PLCC
Sensorart	1/3.2"
Pixel Größe	1.1 um x 1.1 um
EFL	3.81 mm
F.NO	2.20
Pixel	4208 x 3120
Betrachtungswinkel	74.4°(DFOV) 62.7°(HFOV) 48.7°(VFOV)
Linienabmessungen	8.50 x 8.50 x 5.40 mm
Modulgröße	19.57 x 8.50 mm
Modultyp	Fester Fokus
Schnittstelle	MIPI
Autofokus-VCM-Treiber-IC	Keiner
Linienmodell	KLT-LENS-50013A1
Linsentyp	650nm IR-Schnitt
Betriebstemperatur	-30°C to +70°C
Gegenstecker	DF30FC-30DS-0.4V



KLT-M3MF-AR1335 PLCC V4.2

13MP OnSemi AR1335 PLCC MIPI Schnittstelle Fixed Focus Kameramodul



Ansicht von oben



Seitenansicht



Untersicht



Gegenstecker