

## KLT-F9MF-AR1335 PLCC V3.0

13MP OnSemi AR1335 PLCC MIPI Schnittstelle M12 Fixed Focus Kameramodul



Vorderansicht



Rückansicht

### Spezifikationen

Kameramodul Nr.	<b>KLT-F9MF-AR1335 PLCC V3.0</b>
Auflösung	13MP
Bildsensor	AR1335 PLCC
Sensorart	1/3.2"
Pixel Größe	1.1 um x 1.1 um
EFL	12.0 mm
F.NO	2.00
Pixel	4208 x 3120
Betrachtungswinkel	26.3°(DFOV) 21.0°(HFOV) 15.5°(VFOV)
Linienabmessungen	13.20 x 13.20 x 27.52 mm
Modulgröße	60.00 x 22.00 mm
Modultyp	Fester Fokus
Schnittstelle	MIPI
Autofokus-VCM-Treiber-IC	Keiner
Linienmodell	KLT-LENS-MJ9012B
Linsentyp	650nm IR-Schnitt
Betriebstemperatur	-30°C to +70°C
Gegenstecker	DF30FC-30DS-0.4V



## KLT-F9MF-AR1335 PLCC V3.0

13MP OnSemi AR1335 PLCC MIPI Schnittstelle M12 Fixed Focus Kameramodul



Ansicht von oben



Seitenansicht



Untersicht



Gegenstecker