

## KLT-M3MA-AR1335 V2.0 PLCC NIR

13MP OnSemi AR1335 PLCC MIPI Schnittstelle No IR Lens Autofokus Kameramodul



Vorderansicht



Rückansicht

### Spezifikationen

<b>Kameramodul Nr.</b>	<b>KLT-M3MA-AR1335 V2.0 PLCC NIR</b>
<b>Auflösung</b>	13MP
<b>Bildsensor</b>	AR1335 PLCC
<b>Sensorart</b>	1/3.2"
<b>Pixel Größe</b>	1.1 um x 1.1 um
<b>EFL</b>	3.81 mm
<b>F.NO</b>	2.20
<b>Pixel</b>	4208 x 3120
<b>Betrachtungswinkel</b>	74.4°(DFOV) 62.7°(HEOV) 48.7°(MFOV)
<b>Linsenabmessungen</b>	8.50 x 8.50 x 5.60 mm
<b>Modulgröße</b>	110.00 x 8.50 mm
<b>Modultyp</b>	Autofokus
<b>Schnittstelle</b>	MIPI
<b>Autofokus-VCM-Treiber-IC</b>	CN3927
<b>Linsenmodell</b>	KLT-LENS-50013A1
<b>Linsentyp</b>	Keine IR-Filterlinse
<b>Betriebstemperatur</b>	-30°C to +70°C
<b>Gegenstecker</b>	DF30FC-30DS-0.4V



## KLT-M3MA-AR1335 V2.0 PLCC NIR

13MP OnSemi AR1335 PLCC MIPI Schnittstelle No IR Lens Autofokus  
Kameramodul



Ansicht von oben



Seitenansicht



Untersicht



Gegenstecker