

KLT-D3MA-IMX214 V3.0

13MP Sony IMX214 MIPI Schnittstelle Autofokus Kameramodul



Vorderansicht



Rückansicht

Spezifikationen

| | |
|---------------------------------|-------------------------------------|
| Kameramodul Nr. | KLT-D3MA-IMX214 V3.0 |
| Auflösung | 13MP |
| Bildsensor | IMX214 |
| 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 | 74.4°(DFOV) 62.7°(HFOV) 48.7°(VFOV) |
| Linienabmessungen | 8.50 x 8.50 x 5.37 mm |
| Modulgröße | 43.50 x 8.50 mm |
| Modultyp | Autofokus |
| Schnittstelle | MIPI |
| Autofokus-VCM-Treiber-IC | FP5510 |
| Linienmodell | KLT-LENS-50013A1 |
| Linsentyp | 650nm IR-Schnitt |
| Betriebstemperatur | -20°C to +70°C |
| Gegenstecker | BBR43-30KB533 |



KLT-D3MA-IMX214 V3.0

13MP Sony IMX214 MIPI Schnittstelle Autofokus Kameramodul



Ansicht von oben



Seitenansicht



Untersicht



Gegenstecker