

## Mikroskopie-Kamera AxioCam ERc 5s Rev.2



- inkl. Treiber-Software 64-Bit, Konfigurationstool und USB 2.0 Verbindungskabel
- 5 Megapixel
- Anzahl der Pixel: 2560 (H) x 1920 (V) = 5,0 MP
- Pixelgröße: 2,2  $\mu\text{m}$  x 2,2  $\mu\text{m}$
- Sensorgröße: 5,7 x 4,28 mm
- H x V Bildrate 800 x 600 20 Live
- Bildwiederholrate standalone über DVI-D (HDMI)
- 1x Ethernet RJ45 100 Mbit

Artikel-Nr.	WL33055
Modell	ERc 5s Rev.2 LAN
Hersteller	ZEISS
Hersteller-Artikel-Nr.	426540-9901-000

Products for the electronic industry



Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Pixelgröße	2,2 µm x 2,2 µm
Kameraauflösung	2560 x 1920 Pixel
Schnittstellen	USB3
ESD gerecht	nein

