

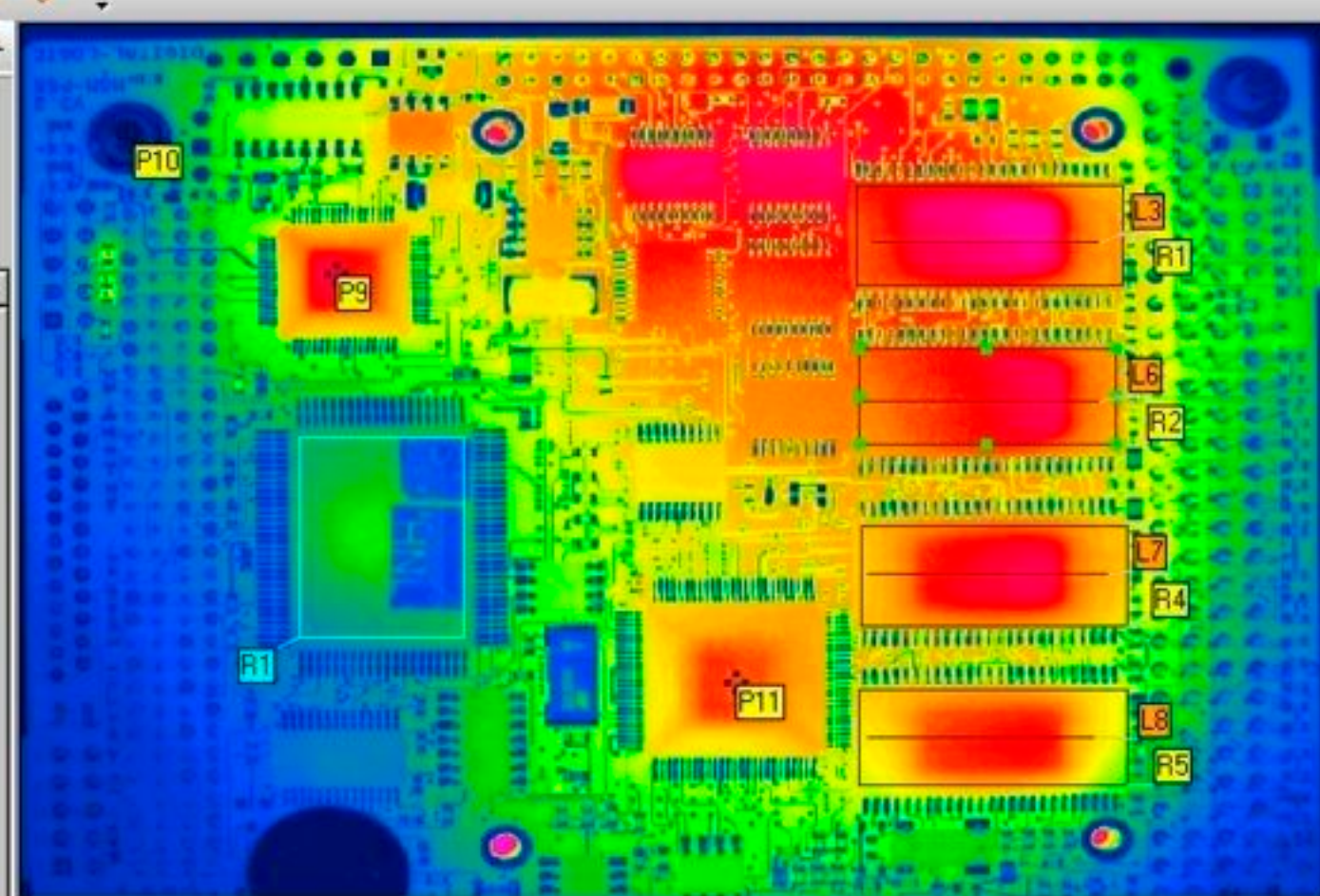
IRBIS 3

Datei    Bearbeiten    Ansicht    **Messen**    Kamera    Sequenz    Extras

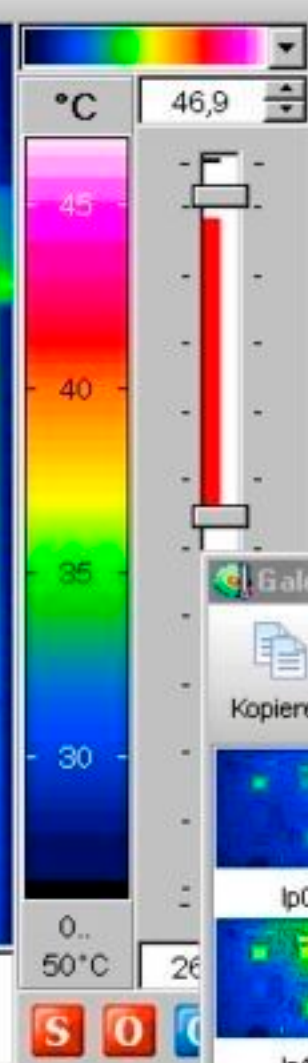
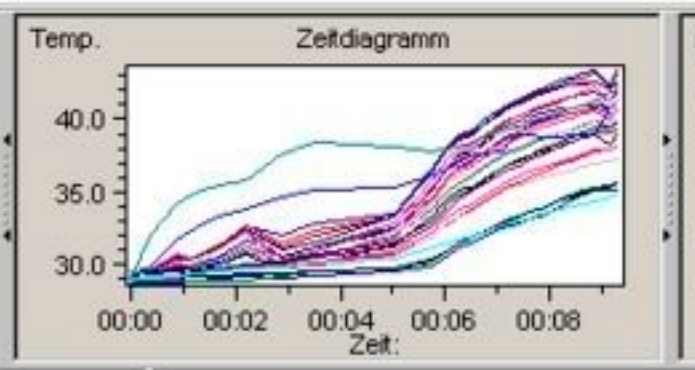
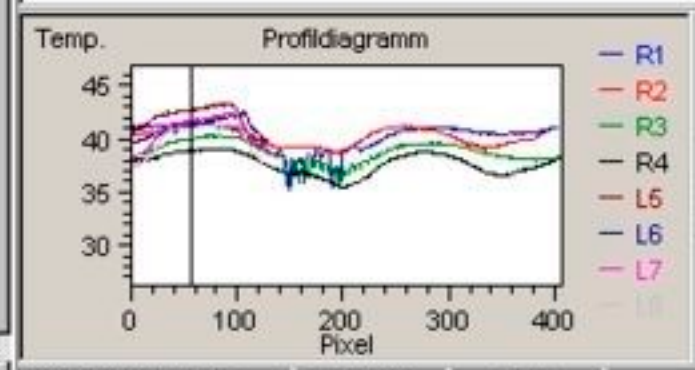
Verschieb.    Auswahl    Beschrift.    Messgebiete    Geometrie    Min. Max.    Diff.    Epsilon    Epsilon?    Messdefs.    Komdefs.

Steuerung    Geo.    Korr.-Gebiete    Extrem    Korrektur    Aus Datei

- Favoritenliste**
- lp01.irb
  - lp02.irb
  - lp03.irb
  - lp04.irb
  - lp05.irb
  - lp06.irb
  - lp07.irb
  - lp08.irb
  - lp09.irb
  - lp10.irb
  - lp11.irb
  - lp12.irb
  - lp13.irb
  - lp14.irb
  - lp15.irb
  - lp16.irb
  - lp17.irb
  - lp18.irb
  - lp19.irb
  - lp20.irb
  - lp21.irb
  - lp22.irb
  - lp23.irb
  - lp24.irb
  - lp25.irb
  - lp26.irb
  - lp27.irb



Erwärmung einer Platine, mit Messstellen-Definitionen



| ID  | M-Wert | Min   | Max   | Bereich | StAbw. |
|-----|--------|-------|-------|---------|--------|
| R1  | 41,43  | 35,20 | 43,53 | 8,33    | 1,32   |
| R2  | 40,85  | 38,13 | 42,63 | 4,50    | 0,88   |
| R3  | 40,14  | 35,57 | 42,36 | 6,78    | 1,36   |
| R4  | 39,15  | 35,40 | 41,49 | 6,08    | 1,56   |
| L5  | 42,05  | 39,32 | 43,35 | 4,03    | 1,08   |
| L6  | 41,04  | 39,70 | 42,56 | 2,86    | 0,81   |
| L7  | 40,81  | 38,17 | 42,35 | 4,18    | 1,34   |
| L8  | 40,09  | 37,34 | 41,49 | 4,15    | 1,38   |
| P9  | 41,78  |       |       |         |        |
| P10 | 27,41  |       |       |         |        |

**Galene**

Kopieren    Export    Drucken    Aktual.    Namen    Titel    Spalten

Grid of thermal images labeled lp06 to lp24. The images show temperature distribution on a circuit board.

(714/434): 29,32°C    80,0 %    1,00