

22. Mai 2019

## **ARM-Board für leichte Steuerungsanwendung / HMI-Terminal: RSC-AR6MXCS**

HY-LINE Computer Components präsentiert das ARM-Board für leichte Steuerungsanwendungen und HMI-Terminals: RSC-AR6MXCS von Avalue.

Das kompakte, nur 120mm x 78mm große, industrielle Board im RISC-Formfaktor läuft 24/7.

Das RSC-AR6MXCS ist ausgestattet mit NXP i.MX6 ARM Cortex A9 Solo Core 1,0 GHz und hat 512MB onboard DDR3.

Es hat folgende Anschlüsse: Dual Display: 1x 18/24bit LVDS, 1x HDMI, I2C, CAN-Bus Header, 8x GPIO, 3x USB 2.0.

Die Betriebssysteme Android, Linux Ubuntu, Linux Yocto werden unterstützt:

Weitere Informationen

<https://www.hy-line.de/produkte/detail/cat32/single-board-computer/rsc-ar6mxcs/>

erstellt von Oliver Gropp

HY-LINE Holding

Tel. 089/614503-48

Email: [o-gropp@hy-line.de](mailto:o-gropp@hy-line.de)

für

HY-LINE Computer Components

Tel. 089/ 614503-40

Fax 089/ 614503-50

Foto als Anhang: PM\_RSC\_AR6MXCS-12.jpg