

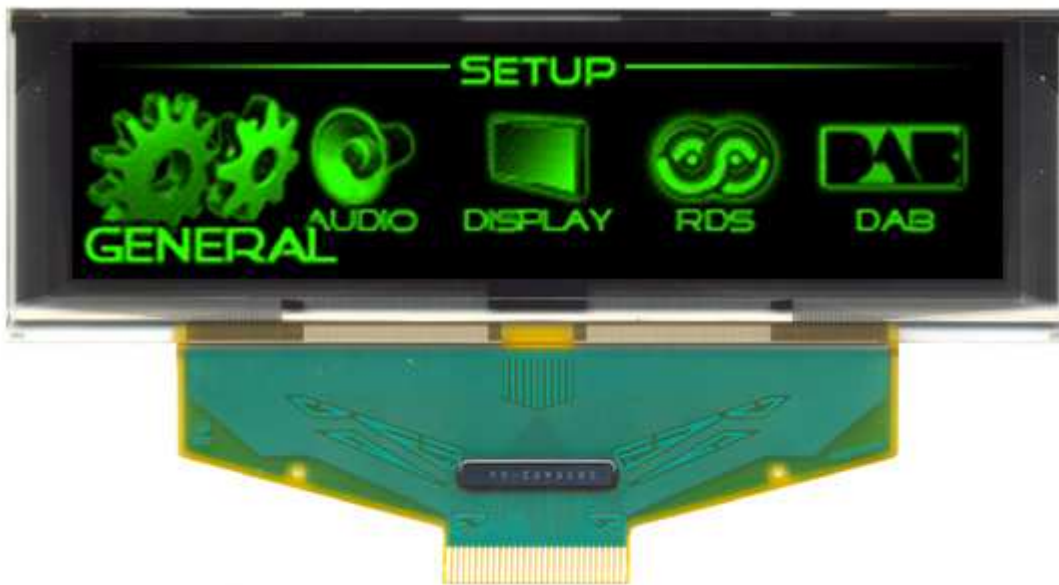


Kontakt: Michael Wöginger, mw@actron.de, 089 991509 - 0

5,5" pmOLED mit 256*64 Auflösung

Mit dem **UG-5664ASGGF01**, ein monochromes, grünes OLED mit 16Level Greyscaling stellt **ACTRON AG** eine für Industrielle Anwendungen geeignete 5,5" pmOLED von Univision vor: :

Das **UG-5664ASGGF01** ist ein monochromes, grünes OLED mit 16Level Greyscaling.



Der Solomon Systech Treiber IC unterstützt das Display mit einem 8-bit 6800/8080 parallel oder 3-/4-wire SPI Data Interface. Die Gesamtgröße bemisst 146.00mm(b) x 45.0mm(h) x 1.6mm (t), wobei die „viewing area“ auf 135.65mm (b) x 33.89mm (h) definiert ist.

Die typische Helligkeit liegt bei 120cd/m², die Reaktionszeit (unabhängig vom Temperaturbereich!) bei < 10µs.

Der Blickwinkel ist mit >160° definiert, mit einem Contrast Ratio von >2000:1

Der Arbeitstemperaturbereich liegt bei -30°C bis 70°C; das Modul hat weniger als 500mW typischer Power Consumption.

Michael Wöginger- Vorstand der ACTRON AG - sieht dieses Display speziell als Ersatz für die STN/FSTN 240x64 Serie.

Fordern Sie weitere Daten bei der ACTRON AG an!

Kontakt:

ACTRON AG, Michael Wöginger, Posthalterring 18, 85599 Parsdorf, Tel.: 089 991509 0
E-Mail: [info\(at\)actron.de](mailto:info@actron.de)