

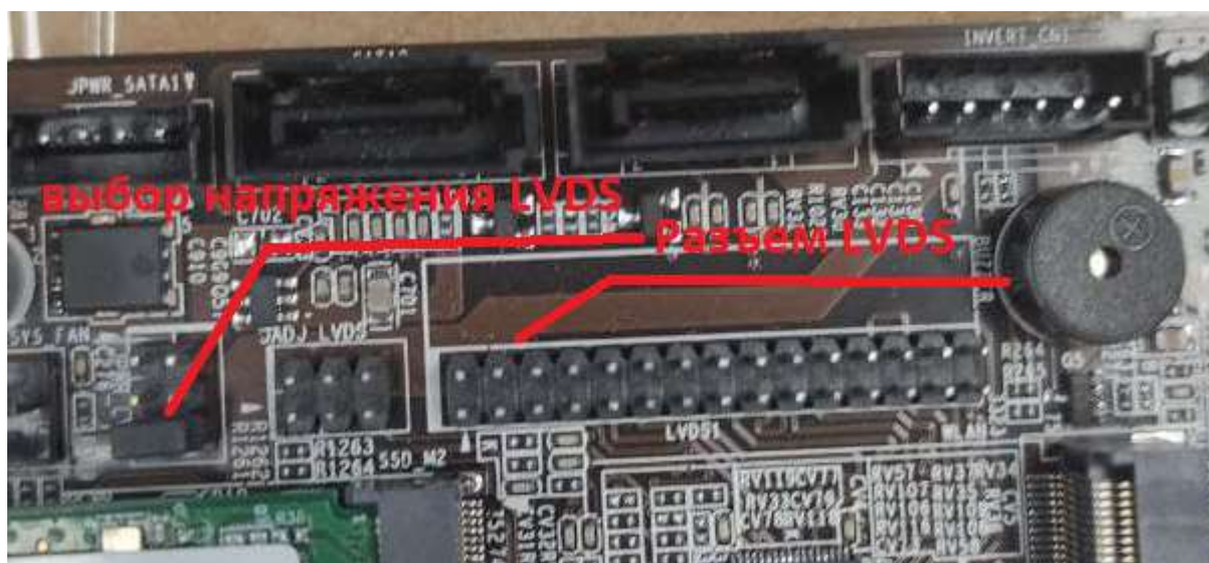
LR-i5S62L1

Инструкция по подключению к плате матрицы с интерфейсом LVDS

Общий вид платы



Разъем для подключения кабеля LVDS и переключатель напряжения питания LVDS



Для подключения по LVDS матриц имеются следующие кабели:

LVDS-DF14-20S-DP2.0-2x15P-400-RTD2483

LVDS-DF19G-20S-DP2.0-2x15P-250-RTD2483

LVDS-FI-S20S-DP2.0-2x15P-400-RTD2483-MIT

LVDS-FI-X30HL-DP2.0-2x15P-400-RTD2483

Power-H208K-P05N-PHR-6-350-RTD2483

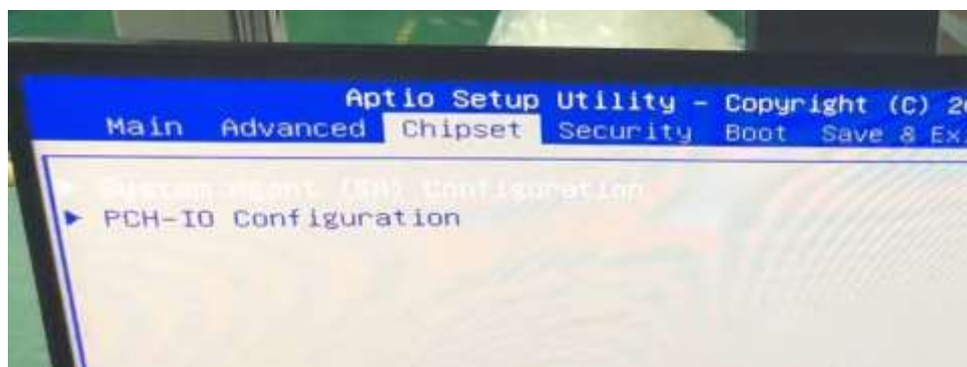
Power-H208K-P06N-PHR-6-340-RTD2483

После подключения LVDS кабеля и кабеля подсветки и выбора напряжения питания LVDS установкой джампера необходимо при подключенном по HDMI либо VGA мониторе произвести установки в BIOS платы для использования LVDS

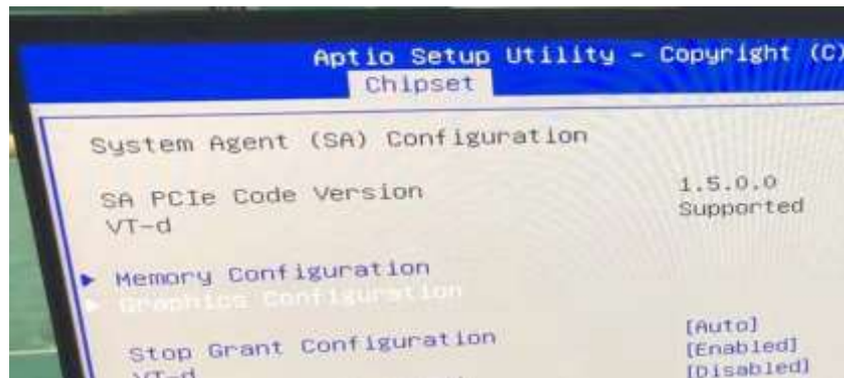
После подачи питания нажать DEL на клавиатуре

Далее следовать по пунктам:

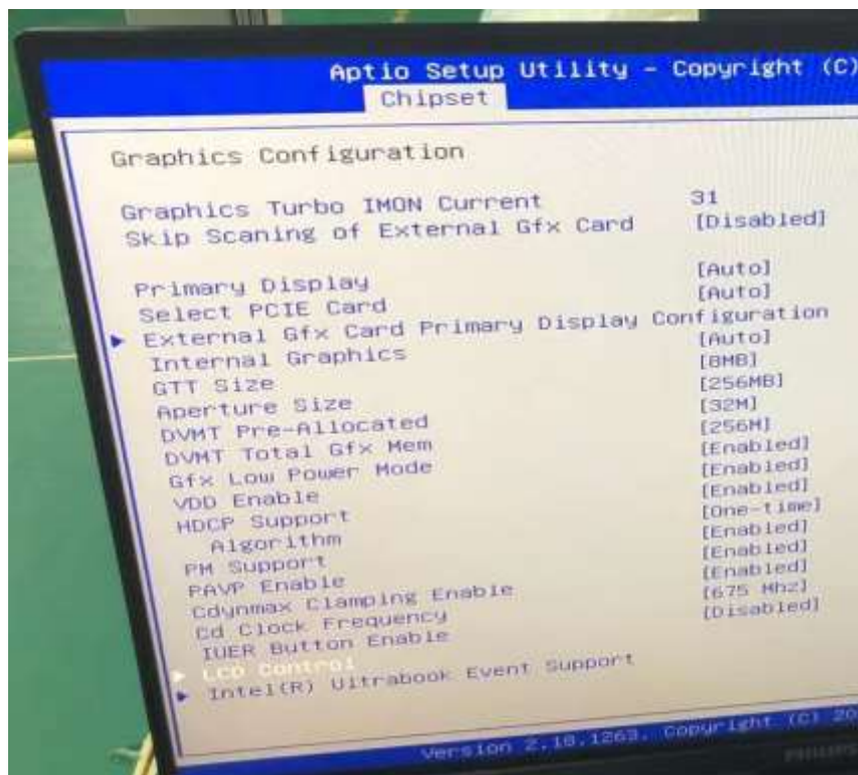
1.



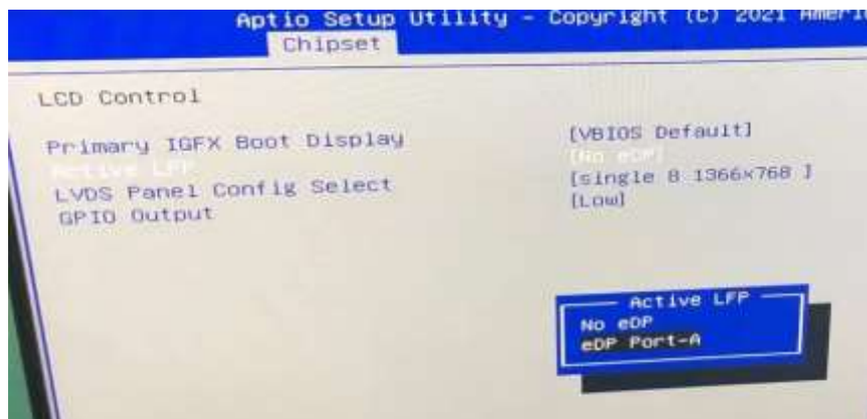
2.



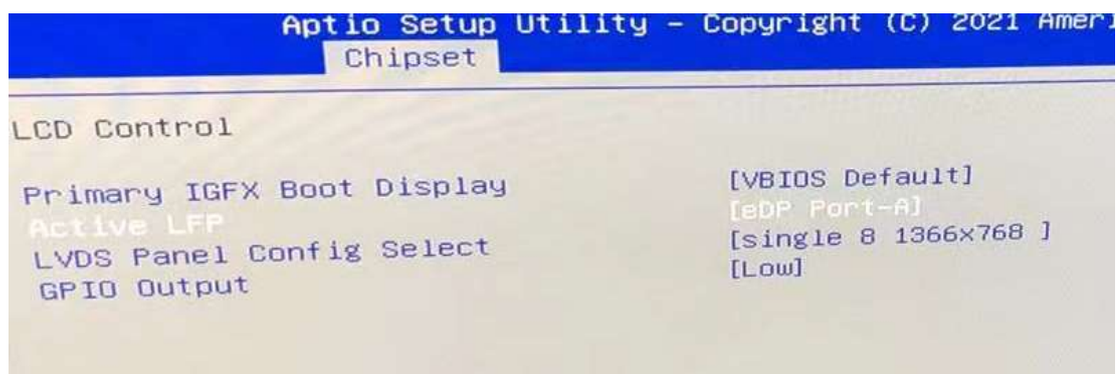
3.



4.



5.



6.

Выбрать разрешение, битность и количество каналов LVDS матрицы.

7. Сохранить изменения клавишей F10