

Características del producto

Convierta la señal de video HDMI de entrada a la señal de video HDMI / DP / VGA.

Especificación Descripción

- **La salida HDMI admite la resolución más alta:** 1080P @ 60Hz;
- **La salida DP admite la resolución más alta:** 1080P @ 60Hz;
- **La salida VGA admite la resolución más alta:** 1080 @ 60Hz;
- Insuficiente fuente de alimentación del dispositivo de entrada requiere un adaptador de alimentación externo;
- 4LAYER FR-4 PCB;
- Cuando se usa HDMI VGA DP al mismo tiempo No hay salida de audio para R / L, HDMI VGA DP se usa solo

Cuando R / L tiene salida de audio;

Programa

Quintiles CH7039

Usando chips

- CH7039, LQFP-176;
- 24C256, SOIC-8;
- SC4344, TSSOP-10;
- CS10238 / SOT23-6;
- LM1117-3.3V, SOT-223;

Equipo compatible

- Gama completa de dispositivos HDMI de marca, como cuadernos ASUS / SAMSUNG / LENOVO;
- Tarjeta gráfica para PC;
- El dispositivo de visualización es compatible con el CRT anticuado y los dispositivos de visualización con pantalla LCD comúnmente utilizados;

Instrucciones de uso

- imágenes de salida VGA y HDMI / DP al mismo tiempo;
- Lea el dispositivo de visualización cuando tres interfaces de VGA y & HDMI y DP estén conectadas simultáneamente. EDID con tres interfaces

La resolución de la pantalla es de baja prioridad;

Servicios personalizados

- Diseño ODM para admitir frame / shell personalizado del cliente.





