

Vendor	Model Name	Resolution	Bit	Inch	Type	Voltage	BIOS	PCB	LCD Cable	Length	Inverter
MITSUBISHI	<a href="#">AA084VC05</a> <a href="#">030030055</a>	640X480	18bit	8.4	TTL	3.3V	<a href="#">V1.0</a> <a href="#">1640(AA084</a> <a href="#">VC05).ROM</a>	V1.2	<a href="#">190030476</a>	30cm	<a href="#">QF82V2.02</a> <a href="#">020020056</a>
PRIME VIEW	<a href="#">PD104VT2</a> <a href="#">030030056</a>	640X480	18bit	10.4	TTL	5.0v	<a href="#">V1.0</a> <a href="#">1640(AA084</a> <a href="#">VC05).ROM</a>	V1.2	<a href="#">190030476</a>	30cm	<a href="#">QF82V2.02</a> <a href="#">020020056</a>
PHILIPS	<a href="#">LG LB121S02</a> <a href="#">110070014-01</a>	800X600	18bit	12.1	TTL	3.3V	<a href="#">V1.0</a> <a href="#">164008X6.R</a> <a href="#">OM</a>	V1.2	<a href="#">190030477</a>	30cm	<a href="#">QF61V4.50</a> <a href="#">020020055</a>
AU(友達)	<a href="#">AU-B084SN01</a> <a href="#">(UB084S01)</a> <a href="#">110070016</a>	800X600	18bit	8.4	LVDS	3.3V	<a href="#">V1.0</a> <a href="#">164008X6.R</a> <a href="#">OM</a>	V1.2	<a href="#">190030478</a>	45cm	<a href="#">QF38V6.43</a> <a href="#">020020054</a>
AU(友達)	<a href="#">AU-G104SN03</a> <a href="#">030030053</a>	800X600	18bit	10.4	LVDS	3.3V	<a href="#">V1.0</a> <a href="#">164008X6.R</a> <a href="#">OM</a>	V1.2	<a href="#">190030478</a>	45cm	<a href="#">QF38V6.43</a> <a href="#">020020054</a>
AU(友達)	<a href="#">G121SN01</a> <a href="#">030030054</a>	800X600	18bit	12.1	LVDS	3.3V	<a href="#">V1.0</a> <a href="#">164008X6.R</a> <a href="#">OM</a>	V1.2	<a href="#">190030474</a>	45cm	<a href="#">QF61V4.50</a> <a href="#">020020055</a>
AU(友達)	<a href="#">M150NX07</a> <a href="#">030030057</a>	1024X768	18bit	15	LVDS	3.3V	<a href="#">V1.0</a> <a href="#">164010X2.R</a> <a href="#">OM</a>	V1.2	<a href="#">190030480</a>	45cm	<a href="#">QF61V4.50</a> <a href="#">020020055</a>

AU(友達)	<a href="#">AU-B084SN01</a> <a href="#">(UB084S01)</a> <a href="#">110070016</a>	800X600	18bit	8.4	LVDS	3.3V	<a href="#">V1.0</a> <a href="#">164008X6.R</a> <a href="#">OM</a>	V1.2	<a href="#">190030479</a>	600cm	<a href="#">QF38V6.43</a> <a href="#">020020054</a>
AU(友達)	<a href="#">AU-G104SN03</a> <a href="#">030030053</a>	800X600	18bit	10.4	LVDS	3.3V	<a href="#">V1.0</a> <a href="#">164008X6.R</a> <a href="#">OM</a>	V1.2	<a href="#">190030479</a>	600cm	<a href="#">QF38V6.43</a> <a href="#">020020054</a>
AU(友達)	<a href="#">G121SN01</a> <a href="#">030030056</a>	800X600	18bit	12.1	LVDS	3.3V	<a href="#">V1.0</a> <a href="#">164008X6.R</a> <a href="#">OM</a>	V1.2	<a href="#">190030475</a>	600cm	<a href="#">QF61V4.50</a> <a href="#">020020055</a>



<a href="#">190030473</a>	N/A
<a href="#">190030473</a>	N/A
<a href="#">190030473</a>	N/A