



Hersteller
AUO (AU Optronics)

Bezeichnung
B156XTN03.3
LED Display 15,6"



Technische Informationen zum Produkt

Displayhersteller	AUO (AU Optronics)
Modellbezeichnung	B156XTN03.3
Displaytyp	a-Si Active Matrix TFT LCD (a-Si TFT-LCD), Display mit Rahmen und Hintergr
Bildschirmdiagonale	39.62 cm (15.6 Zoll)
Bildschirmauflösung	1366 x 768 Pixel (WXGA)
Sichtbare Fläche	344.232 x 193.536mm (B x H)
Seitenverhältnis	16:9 (B : H)
Pixelkonfiguration	RGB vertikale Streifen
Pixelgröße	0.252 x 0.252mm (B x H)
Gewicht	380 Gramm
Modus	Twisted Nematic (TN), Normal weiß, transmissiv (durchlässig)
Helligkeit	200 cd/m ²
Kontrastverhältnis	400:1 transmissiv (durchlässig)
Farben	262144 (6-Bit)
Anschlusstyp	Anschlussbuchse
Anschlussinterface	30 Pin (I-PEX, 20455-030E-02)
Signalkategorie	Embedded Display Port (EDP)
Displaybeleuchtung	White LED (WLED)
Betriebstemperatur	0 bis 50 °C
Lagertemperatur	-20 bis 60 °C