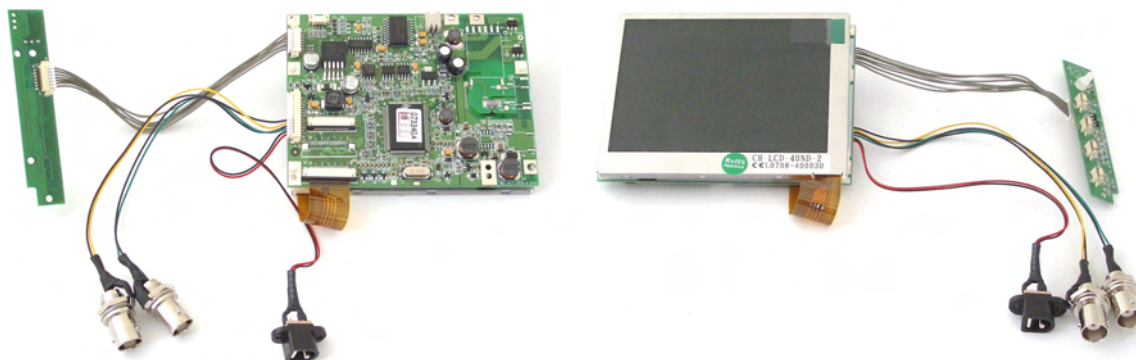


Module LCD 4,0" à intégrer - CH-LCD40ND-2



- Module LCD vidéo composite pour intégrateurs
- 2 entrées vidéo commutables
- Carte de réglages OSD livrée
- Fonction miroir
- Cordon d'entrée Alim / vidéo 1 / vidéo 2 livré
- Faible consommation < 250 mA sous 12 VDC
- Facile à intégrer



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	CH-LCD40ND-2
Type d'affichage	LCD matrice active type <i>Transmissive TN LCD Panel</i>
Dimensions utiles de l'affichage	4.0" (85,24 mm x 64,43 mm)
Entrées vidéo	2 x entrées composite PAL/NTSC (auto switch) 1 Vcc / 75 ohms
Résolution	480 H x 234 V x 3 pixels (336.960)
Dot pitch (<i>dim. élémentaire</i>)	0,171 H x 0,264 V mm
Mode couleur	R.G.B. Stripe
Back light (<i>rétro éclairage</i>)	Par LED blanches
Luminosité / Contraste	250 CD/m ² / 150:1
Temps de réponse	15 ms
MTBF	35.000 heures / 25 °C
Réglages	Contraste, brillance, couleur, teinte, sharpness, miroir H/V
Angles de vue	+/- 45° Horiz., +/- 30° Vert.
Rapport de contraste	150:1
Temps de réponse	Montée 25 ms / Descente 30 ms
Dimensions écran / poids	95,35 x 77,0 x 3,5 mm / 50 +/- 5 gr.
Alimentation	12 VDC +/- 10% - Consommation 3 W max.
Température de fonctionnement	-5°C +60°C
Température de stockage	-25°C + 80°C