

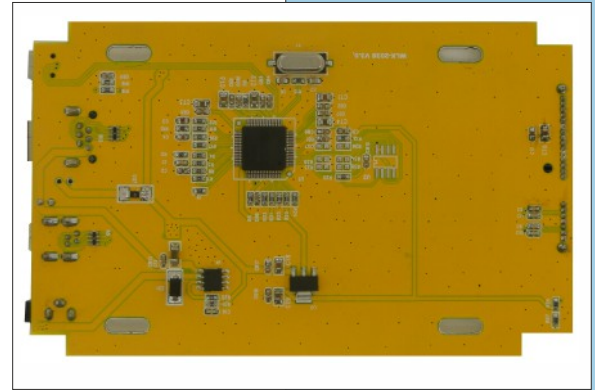
# Videoaufzeichnung für TRAM, etc. Redesign ACTIA BOP HD-Controller

Die Original HD-Controller der Videoaufzeichnungsgeräte des Herstellers ACTIA, für TRAM und Busse, sind nicht mehr lieferbar. Die Schlüsselbauelemente, SATA-Host-Adapter JMB 353 des Herstellers JMicron, sind obsolet.

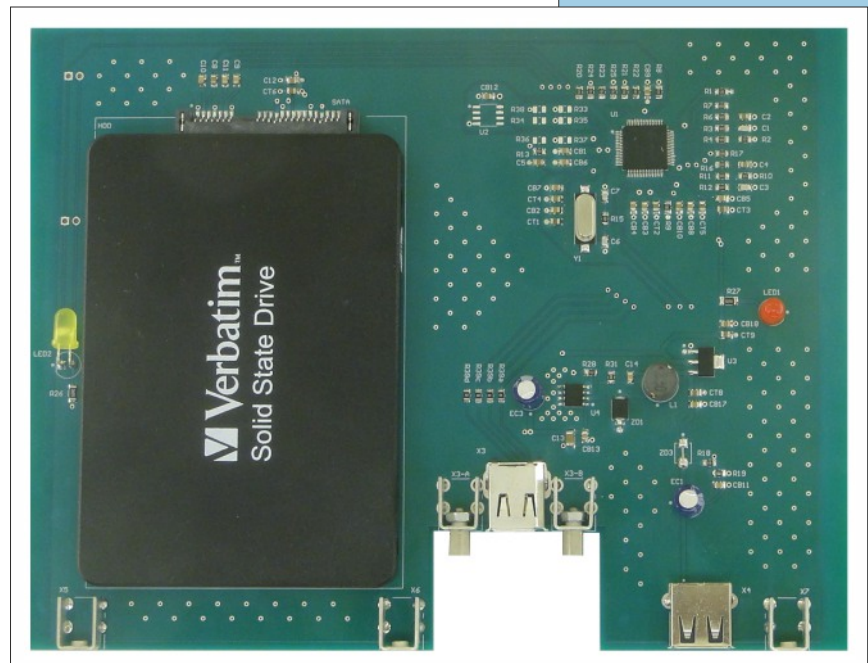
Das vollständig plug-and-play-kompatibel einsetzbare Redesign ersetzt die obsolete Originalbaugruppe, in dem der komplette Originaleinschub mit Schnittstellen, Steckverbindern und Frontplatte im BOB Videoschutzsystem ausgetauscht wird.

Der Einschub trägt auf dem Controllerboard auch die HD (SDRAM), mit der für die Anwendung erforderlichen Speicherkapazität von 80-500 GB.

Der Einschub ersetzt auch die Frontplatte im Original BOB Gehäuse, die USB und Firewire-Anschlüsse sind an gleicher Stelle vorhanden.



HD-Controller „ALT“



HD-Controller „Neu“



Frontplatte am Einschub



DIE ENTWICKLER

VEW Vereinigte Elektronikwerkstätten GmbH  
Edisonstraße 19 \* POb: 330543 \* 28357 Bremen  
Fon: (+49) 0421/271530 Fax: (+49) 0421/273608  
E-Mail: [info@vew-gmbh.de](mailto:info@vew-gmbh.de) / [www.vew-gmbh.de](http://www.vew-gmbh.de)