




SOC Technologies (System-On-

DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL

Part Number:	DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL
Producent / marka:	SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)
Opis produktu	MOD VID DECODR 10BIT 30FPS 264HD
Arkusze danych:	PDF DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL

PART NUMBER	DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL
PRODUCENT	SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)
OPIS	MOD VID DECODR 10BIT 30FPS 264HD
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL.pdf
PRĘDKOŚĆ	-
ROZMIAR / WYMIAR	2.7" x 2.0" (68mm x 51mm)
SERIA	H.264-HD Decoder
WIELKOŚĆ PAMIĘCI RAM	256KB
INNE NAZWY	1962-1012
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 85°C
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	Not Applicable
MODUŁ / TYP BOARD	FPGA Core
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FLASH ROZMIAR	32MB
SZCZEGÓLOWY OPIS	H.264-HD Decoder Embedded Module Artix-7 A200T 256KB 32MB
CORE PROCESSOR	Artix-7 A200T
TYP ZŁĄCZA	SO-DIMM-204
KOPROCESORA	-

Powiązane tagi

SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL	Dystrybutor DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL	Dostawca DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL
Cena DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL	Zdjęcia DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL	Obraz DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL
Arkusze danych DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL PDF	DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL Pobierz arkusz danych	Arkusze danych DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL
Zdjęcie DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL	Kup DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL	Kup SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL
SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL	SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) Dostawca	Dystrybutor SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)
SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL	System-On-Chip Technologies DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL	

Produkty powiązane

 <p>DC-V-H264-10B-30-1080-EVXC-SL Producent: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) Opis: KIT EVAL VTR-S1000 DEC V 10/30 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-SL Producent: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) Opis: MOD VID DECODR 10BIT 30FPS 264HD Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>DC-V-H264-10B-30-1080-EVXC-ZL Producent: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) Opis: KIT EVAL VTR-S1000 DEC V 10/30 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>DC-V-H264-10B-60-1080-EVXC-SL Producent: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) Opis: KIT EVAL VTR-S1000 DEC V 10/60 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>DC-V-H264-10B-60-1080-MXC-SL Producent: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) Opis: MOD VID DECODR 10BIT 60FPS 264HD Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>DC-V-H264-10B-30-1080-EVXC-LL Producent: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) Opis: KIT EVAL VTR-S1000 DEC V 10/30 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>DC-V-H264-10B-60-1080-EVXC-ZL Producent: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) Opis: KIT EVAL VTR-S1000 DEC V 10/60 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>DC-V-H264-10B-60-1080-EVXC-LL Producent: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) Opis: KIT EVAL VTR-S1000 DEC V 10/60 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>DC-V-H264-10B-30-1080-MXC-LL Producent: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) Opis: MOD VID DECODR 10BIT 30FPS 264HD Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>DC-V-H264-10B-60-1080-MXC-LL Producent: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) Opis: MOD VID DECODR 10BIT 60FPS 264HD Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>DC-V-H264-10B-60-1080-MXC-ZL Producent: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) Opis: MOD VID DECODR 10BIT 60FPS 264HD Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>DC-SP-01R-S-W-25 Producent: Digi International Opis: ETHERNET TO SERIAL RS-232 Na stanie: Out stock RFQ</p>