






















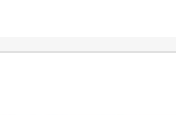
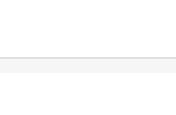
EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL

		Part Number: EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL	RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
		Výrobce: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Ship From: Hong Kong
		Popis: MOD VID ENCODER 8BIT 30FPS 264HD	Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
		Datový list:  MPEG Video/Audio Codec Modules	
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			
			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL	Výrobce	SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)
Popis	MOD VID ENCODER 8BIT 30FPS 264HD	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	144 pcs	Datový list	MPEG Video/Audio Codec Modules
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Rychlost	-
Velikost / Rozměry	2.7" x 2.0" (68mm x 51mm)	Série	H.264-HD Encoder
RAM Size	256KB	Provozní teplota	0°C ~ 85°C
Modul / Type Board	FPGA Core	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Flash Velikost	32MB
Detailní popis	H.264-HD Encoder Embedded Module Artix-7 A200T 256KB 32MB	core	Artix-7 A200T
Typ konektoru	SO-DIMM-204	Co-Processor	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady SOC Technologies (System-On-Chip Technologies). Máme 144 kusy SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: EC-V-H264-8B-60-1080-EVXC-SL Popis: KIT EVAL VTRS1000 ENC V 8/60	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-10B-60-1080-MXC-LL Popis: MOD VID ENCODR 10BIT 60FPS 264HD	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-10B-60-1080-EVXC-LL Popis: KIT EVAL VTRS1000 ENC V 10/60	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-ZL Popis: MOD VID ENCODER 8BIT 30FPS 264HD	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-8B-60-1080-MXC-LL Popis: MOD VID ENCODER 8BIT 60FPS 264HD	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-10B-60-1080-MXC-ZL Popis: MOD VID ENCODR 10BIT 60FPS 264HD	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-8B-60-1080-EVXC-LL Popis: KIT EVAL VTRS1000 ENC V 8/60	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-8B-60-1080-MXC-ZL Popis: MOD VID ENCODER 8BIT 60FPS 264HD	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-8B-30-1080-EVXC-ZL Popis: KIT EVAL VTRS1000 ENC V 8/30	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-VA-H264-10B-30-1080-EVXC-SL Popis: KIT EVAL VTRS1000 ENC AV 10/30	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-VA-H264-10B-30-1080-EVXC-LL Popis: KIT EVAL VTRS1000 ENC AV 10/30	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-8B-60-1080-MXC-SL Popis: MOD VID ENCODER 8BIT 60FPS 264HD	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-10B-60-1080-MXC-SL Popis: MOD VID ENCODR 10BIT 60FPS 264HD	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-10B-60-1080-EVXC-ZL Popis: KIT EVAL VTRS1000 ENC V 10/60	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-10B-60-1080-EVXC-SL Popis: KIT EVAL VTRS1000 ENC V 10/60	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-10B-30-1080-MXC-ZL Popis: MOD VID ENCODR 10BIT 30FPS 264HD	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-8B-30-1080-EVXC-SL Popis: KIT EVAL VTRS1000 ENC V 8/30	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-8B-60-1080-EVXC-ZL Popis: KIT EVAL VTRS1000 ENC V 8/60	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-SL Popis: MOD VID ENCODER 8BIT 30FPS 264HD	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz
	Část#: EC-V-H264-8B-30-1080-EVXC-LL Popis: KIT EVAL VTRS1000 ENC V 8/30	Výrobci: SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	Dotaz

Související klíčová slova pro **EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL**

SOC Technologies (System-On-Chip Technologies)	EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL distributor	EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL dodavatel	EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL Cena
EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL.	EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL Stáhnout datasheet.	EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL Datasheet.	EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL Stock.
		koupit EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL.	SOC Technologies (System-On-Chip Technologies) EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL.
System-On-Chip Technologies EC-V-H264-8B-30-1080-MXC-LL.			