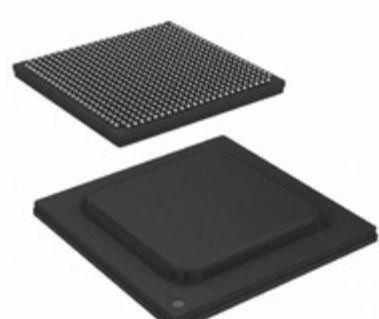


PS32V234CMN1AVUB



Part Number: [PS32V234CMN1AVUB](#)
Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)
Popis: PRE-QUAL ISP GPU NO CSE1GHZ
Datový list: [S32V234 Summary](#)

RoHS Status:
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit PS32V234CMN1AVUB s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	PS32V234CMN1AVUB	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	PRE-QUAL ISP GPU NO CSE1GHZ	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	926 pcs	Datový list	S32V234 Summary
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - I / O	1.0V, 1.6V, 3.3V
USB	-	Dodavatel zařízení Package	621-FCPBGA (17x17)
Rychlost	1.0GHz, 133MHz	Série	-
Bezpečnostní funkce	AES, ARM TZ, Boot, CSE, OCOTP_CTRL, System JTAG	SATA	-
Řadiče RAM	LPDDR2, DDR3, DDR3L	Obal	Tray
Paket / krabice	621-FBGA, FCBGA	Ostatní jména	568-13524 935351573699
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TA)	Počet šířky jader / sběrnice	4 Core, 64-Bit/1 Core, 32-Bit
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Grafické zrychlení	Yes
Ethernet	1 Gbps	Ovládací prvky displeje a rozhraní core	APEX2-CL, DCU (2D-ACE), ISP, MIPICS12, VIU ARM® Cortex®-A53, ARM® Cortex®-M4
Detailní popis	ARM® Cortex®-A53, ARM® Cortex®-M4 Microprocessor IC - 4 Core, 64-Bit/1 Core, 32-Bit 1.0GHz, 133MHz 621-FCPBGA (17x17)		
Koprocesory / DSP	Multimedia; NEON™ MPE		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 926 kusů NXP Semiconductors / Freescale PS32V234CMN1AVUB 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#: PS383EPE Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 16DIP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PS361206 Popis: POWER STRIP 36" 12OUT 6'CORD	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: PS383ESE Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PS32K144UAT0VLHA Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: PS323ESAEX Popis: IC SWITCH DUAL SPST SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PS3612-20HW Popis: POWER STRIP 36" 12OUT NO CORD	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: PS323CUAEX Popis: IC ANLG SW SPST DUAL NO 8-MSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PS323CSAE Popis: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PS3612RA Popis: POWER STRIP 36" 12OUT 15'CORD	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: PS323ESA Popis: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PS32K144UAT0VLLA Popis: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: PS323ESAE Popis: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PS321CPA Popis: IC SWITCH DUAL SPST 8DIP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PS3612 Popis: POWER STRIP 36" 12OUT 15'CORD	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: PS361220 Popis: POWER STRIP 36" 12OUT 15'CORD	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: PS323CPA Popis: IC SWITCH DUAL SPST 8DIP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PS3612B Popis: OUTLET STRIP 12 OUT 15A 120V	Výrobci: Tripp Lite	Dotaz
	Část#: PS381ESE Popis: IC SWITCH DUAL SPST 16SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PS323CUA Popis: IC DUAL ANALOG SW 8-MSOP	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: PS383CSE Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 16SOIC	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz

Související klíčová slova pro PS32V234CMN1AVUB

NXP Semiconductors / Freescale	PS32V234CMN1AVUB distributor	PS32V234CMN1AVUB dodavatel	PS32V234CMN1AVUB Cena
PS32V234CMN1AVUB.	PS32V234CMN1AVUB Stáhnout datasheet.	PS32V234CMN1AVUB Datasheet.	PS32V234CMN1AVUB Stock.
koupit PS32V234CMN1AVUB.	NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors PS32V234CMN1AVUB.	Freescale PS32V234CMN1AVUB.
	PS32V234CMN1AVUB.	Freescale Semiconductor - NXP	NXP USA Inc. PS32V234CMN1AVUB.
		PS32V234CMN1AVUB.	