

AM3351BZCEA30R

COMPONENTS-WORLD.COM

 Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit AM3351BZCEA30R s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka
Part Number: [AM3351BZCEA30R](#)
Výrobce N/A

Popis SITARA PROCESSOR: ARM CORTEX-A8

Datový list:
RoHS Status:
Ship From: Hong Kong





















Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AM3351BZCEA30R	Výrobce	N/A
Popis	SITARA PROCESSOR: ARM CORTEX-A8	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	14615 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - I / O	1.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (1)	Dodavatel zařízení Package	298-NFBGA (13x13)
Rychlost	300MHz	Série	Sitara™
Bezpečnostní funkce	Cryptography, Random Number Generator	SATA	-
Řadiče RAM	LPDDR, DDR2, DDR3, DDR3L	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	298-LFBGA	Ostatní jména	296-49438-2
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TJ)	Počet šířky jader / sběrnice	1 Core, 32-Bit
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks
Grafické zrychlení	Yes	Ethernet	10/100/1000 Mbps (1)
Ovládací prvky displeje a rozhraní	LCD, Touchscreen	Detailní popis	ARM® Cortex®-A8 Microprocessor IC Sitara™ 1 Core, 32-Bit 300MHz 298-NFBGA (13x13)
core	ARM® Cortex®-A8	Koprocesory / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
Další rozhraní	I²C, McASP, McSPI, MMC/SD/SDIO, UART		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 14615 kusy AM3351BZCEA30R 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#: AM306239R1DBGEBV Popis: BOARD DAUGHTER LIN STEP DVR SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: AM3351BZCE60R Popis: SITARA PROCESSOR: ARM CORTEX-A8,	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AM3352BZCEA30 Popis: IC MPU SITARA 300MHZ 298NFBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AM3352BZCE60 Popis: IC MPU SITARA 600MHZ 298NFBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AM3351BZCEA60 Popis: SITARA PROCESSOR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AM3352BZCEA30R Popis: IC MPU SITARA 300MHZ 298NFBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AM3352BZCEA60 Popis: IC MPU SITARA 600MHZ 298NFBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AM3351BZCEA30 Popis: SITARA PROCESSOR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AM306238R1DBGEBV Popis: BOARD DAUGHTER LIN STEP DVR SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: AM3352BZCE30R Popis: IC ARM CORTEX MPU 298NFBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AM3351BZCE30 Popis: SITARA PROCESSOR	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AM3351BZCE30R Popis: SITARA PROCESSOR: ARM CORTEX-A8,	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AM3352-SOM Popis: SYSTEM ON MODULE SITARA A8	Výrobci: Olimex LTD	Dotaz
	Část#: AM306245R1DBGEBV Popis: BOARD DAUGHTER I2C STEP DVR NQFP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: AM3352-SOM-EVB Popis: MOTHERBOARD FOR SYSTEM ON MODULE	Výrobci: Olimex	Dotaz
	Část#: AM3351BZCE60 Popis: IC MPU SITARA 600MHZ 324NFBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AM3352BZCE30 Popis: IC MPU SITARA 300MHZ 298NFBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AM306245R2MMGEVB Popis: BOARD MOTOR MOD I2C STP DVR NQFP	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz
	Část#: AM3352BZCEA60R Popis: IC MPU SITARA 600MHZ 298NFBGA	Výrobci: N/A	Dotaz
	Část#: AM306244R1DBGEBV Popis: BOARD DAUGHTER I2C STEP DVR SOIC	Výrobci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Dotaz

 Související klíčová slova pro **AM3351BZCEA30R**

AM3351BZCEA30R.	AM3351BZCEA30R distributor	AM3351BZCEA30R dodavatel	AM3351BZCEA30R Cena
AM3351BZCEA30R Stáhnout datasheet.	AM3351BZCEA30R Datasheet.	AM3351BZCEA30R Stock.	koupit AM3351BZCEA30R.