


N/A

AM3505AZCNAC

Part Number:	AM3505AZCNAC
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC MPU SITARA 600MHZ 491NFBGA
Arkusze danych:	
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.

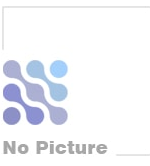
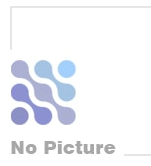
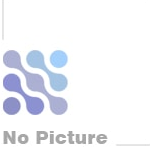
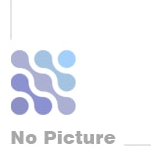
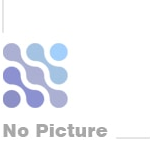
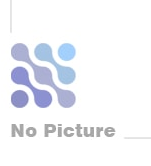
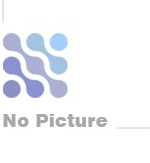
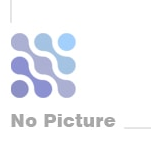
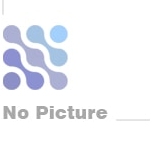
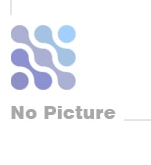

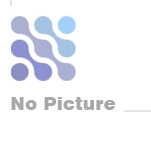
Specyfikacje AM3505AZCNAC

PART NUMBER	AM3505AZCNAC
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC MPU SITARA 600MHZ 491NFBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - I / O	1.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 (3), USB 2.0 + PHY (1)
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	491-NFBGA (17x17)
PRĘDKOŚĆ	600MHz
SERIA	Sitara™
FUNKCJONALNOŚĆ ZWIĄZANA Z BEZPIECZEŃSTWEM	Cryptography
SATA	-
KONTROLERY PAMIĘCI RAM	LPDDR, DDR2
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	491-LFBGA
INNE NAZWY	296-42733 AM3505AZCNAC-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C (TJ)
LICZBA SZEROKOŚCI RDZENI / MAGISTRALI	1 Core, 32-Bit
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	12 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
AKCELERACJA GRAFIKI	No
ETHERNET	10/100 Mbps (1)
KONTROLERY WYŚWIETLANIA I INTERFEJSU	LCD
SZCZEGÓLOWY OPIS	ARM® Cortex®-A8 Microprocessor IC Sitara™ 1 Core, 32-Bit 600MHz 491-NFBGA (17x17)
CORE PROCESSOR	ARM® Cortex®-A8
WSPÓŁTWÓRCY / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	AM3505
DODATKOWE INTERFEJSY	CAN, HDQ/1-Wire, I ² C, McBSP, McSPI, MMC/SD/SDIO, UART

Powiązane tagi

AM3505AZCNAC	Dystrybutor AM3505AZCNAC	Dostawca AM3505AZCNAC
Cena AM3505AZCNAC	Zdjęcia AM3505AZCNAC	Obraz AM3505AZCNAC
Arkusze danych AM3505AZCNAC PDF	AM3505AZCNAC Pobierz arkusz danych	Arkusze danych AM3505AZCNAC
Zdjęcie AM3505AZCNAC	Kup AM3505AZCNAC	Kup AM3505AZCNAC
AM3505AZCNAC	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>AM3505AZCNA Producent: N/A Opis: IC MPU SITARA 600MHZ 491NFBGA Na stanie: 4212 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AM3359ZCZD72 Producent: N/A Opis: IC MPU SITARA 600MHZ 324NFBGA Na stanie: 4116 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AM3505AZERA Producent: N/A Opis: IC MPU SITARA 600MHZ 484BGA Na stanie: 3267 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AM3359BZCZD80 Producent: N/A Opis: IC MPU SITARA 800MHZ 324NFBGA Na stanie: 5457 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AM3359BZCZD60 Producent: N/A Opis: IC MPU SITARA 600MHZ 324NFBGA Na stanie: 5743 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AM3517AZCN Producent: N/A Opis: IC MPU SITARA 600MHZ 491NFBGA Na stanie: 4328 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AM3505AZER Producent: N/A Opis: IC MPU SITARA 600MHZ 484BGA Na stanie: 5102 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AM3505AZERC Producent: N/A Opis: IC MPU SITARA 600MHZ 484BGA Na stanie: 5558 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AM3505AZERAC Producent: N/A Opis: IC MPU SITARA 600MHZ 484BGA Na stanie: 5159 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AM3505AZCN Producent: N/A Opis: IC MPU SITARA 600MHZ 491NFBGA Na stanie: 4526 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AM3359BZCZD30 Producent: N/A Opis: IC MPU SITARA 300MHZ 324NFBGA Na stanie: 4219 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>AM3505AZCNC Producent: N/A Opis: IC MPU SITARA 600MHZ 491NFBGA Na stanie: 4887 pcs</p> <p>RFQ</p>