







	<b>AM5716AABCDEA</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AM5716AABCDEA
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	SITARA PROCESSOR	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2598 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

**Spezifikationen**

Teilenummer	AM5716AABCDEA
Hersteller	N/A
Beschreibung	SITARA PROCESSOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2598 pcs Stock
Spannung - E / A	1.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 (1), USB 3.0 (1)
Supplier Device-Gehäuse	760-FCBGA (23x23)
Geschwindigkeit	500MHz
Serie	Sitara™
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	SATA 3Gbps (1)
RAM-Controller	DDR3, SRAM
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	760-BFBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	No
Ethernet	10/100/1000 Mbps (1)
Display- und Interface-Controller	-
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A15
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; GPU, IPU, VFP
Zusätzliche Schnittstellen	CAN, EBI/EMI, HDQ/1-Wire®, I²C, McASP, McSPI,

AM5716AABCDEA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AM5716AABCDEA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AM5716AABCDEA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AM5716AABCDEA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AM5716AABCXE A</b> N/A SITARA PROCESSOR</p>	 <p><b>AM5716AABCXE Q1</b> N/A AM5716AABCXE Q1</p>	 <p><b>AM5716AABCX</b> N/A SITARA PROCESSOR</p>	 <p><b>AM5708BCBDJEA</b> N/A J6ENTRY PG 2.0 17MM GP</p>
 <p><b>AM5716AABCDA</b> N/A SITARA PROCESSOR</p>	 <p><b>AM5716AABC D</b> N/A SITARA PROCESSOR</p>	 <p><b>AM5708BCBDJR</b> N/A J6ENTRY PG 2.0 17MM GP</p>	 <p><b>AM5716AABCXA</b> N/A SITARA PROCESSOR</p>

**AM5716AABCDEA** Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	AM5716AABCDEA Datenblatt	AM5716AABCDEA-Datenblätter	AM5716AABCDEA PDF	AM5716AABCDEA
AM5716AABCDEA Electronic	AM5716AABCDEA-Komponenten	AM5716AABCDEA-Verteiler	AM5716AABCDEA-Bild	AM5716AABCDEA-Teil
AM5716AABCDEA Preis	AM5716AABCDEA Hersteller	AM5716AABCDEA Bild	AM5716AABCDEA Aktie	AM5716AABCDEA Inventar
AM5716AABCDEA Neu	AM5716AABCDEA Original	AM5716AABCDEA garantiert	AM5716AABCDEA RFQ	AM5716AABCDEA Online bestellen