

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">AM3892CCYG120</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AM3892CCYG120</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC ARM CORTEX MCU 1031FCBGA</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2651 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	AM3892CCYG120
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ARM CORTEX MCU 1031FCBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2651 pcs Stock
Spannung - E / A	1.8V, 3.3V
USB	USB 2.0 + PHY (2)
Supplier Device-Gehäuse	1031-FCBGA (25x25)
Geschwindigkeit	1.2GHz
Serie	Sitara™
Sicherheitsfunktionen	-
SATA	SATA 3Gbps (1)
RAM-Controller	DDR2, DDR3
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	1031-BFBGA, FCBGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 95°C (TJ)
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 32-Bit
Grafikbeschleunigung	Yes
Ethernet	10/100/1000 Mbps (2)
Display- und Interface-Controller	HDMI, HDVPSS
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A8
Co-Prozessoren / DSP	Multimedia; NEON™ SIMD
Zusätzliche Schnittstellen	I²C, McASP, McBSP, SPI, SD/SDIO, UART

AM3892CCYG120 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AM3892CCYG120-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AM3892CCYG120 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ AM3892CCYG120 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>AM3892BCYG120 N/A IC MPU SITARA 1.2GHZ 1031FCBGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>AM3874CCYE100 TI TI NULL</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>AM3894BCYGA120 N/A IC MPU SITARA 1.2GHZ 1031FCBGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>AM3894BCYG150 N/A IC MPU SITARA 1.5GHZ 1031FCBGA</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>AM3874CCYE80 N/A IC MPU SITARA 800MHZ 684FCBGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>AM3892CCYG135 N/A IC MPU SITARA 1.35GHZ 1031FCBGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>AM3894BCYG120 N/A IC MPU SITARA 1.2GHZ 1031FCBGA</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>AM3892BCYG150 N/A IC MPU SITARA 1.5GHZ 1031FCBGA</p>

AM3892CCYG120 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

AM3892CCYG120 Datenblatt	AM3892CCYG120-Datenblätter	AM3892CCYG120 PDF	AM3892CCYG120
AM3892CCYG120 Electronic	AM3892CCYG120-Komponenten	AM3892CCYG120-Bild	AM3892CCYG120-Teil
AM3892CCYG120 Preis	AM3892CCYG120 Hersteller	AM3892CCYG120 Aktie	AM3892CCYG120 Inventar
AM3892CCYG120 Neu	AM3892CCYG120 Original	AM3892CCYG120 RFQ	AM3892CCYG120 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited