


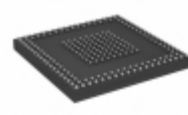
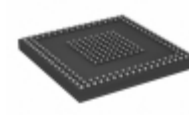


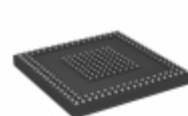
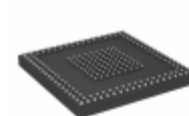

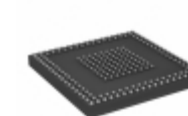
	<p>XS1-A6A-64-FB96-C5</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XS1-A6A-64-FB96-C5</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: XMOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA</p>
	<p>Datenblätter:</p> <p> 1.XS1-A6A-64-FB96-C5.pdf</p> <p> 2.XS1-A6A-64-FB96-C5.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 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	XS1-A6A-64-FB96-C5
Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	0.90 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	96-FBGA (10x10)
Geschwindigkeit	500MIPS
Serie	XS1
RAM-Größe	-
Programmspeichertyp	SRAM
Programmspeichergöße	64KB (16K x 32)
Peripherals	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	96-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	42
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 4x12b
Kerngröße	32-Bit 6-Core
Core-Prozessor	XCore
Connectivity	Configurable

XS1-A6A-64-FB96-C5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XS1-A6A-64-FB96-C5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XS1-A6A-64-FB96-C5 XMOS mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XS1-A6A-64-FB96-C5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XS1-A16A-128-FB217-I10 XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>	 <p>XS1-A8A-128-FB217-C10 XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>	 <p>XS1-A6A-64-FB96-C4 XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA</p>	 <p>XS1-A6A-64-FB96-I5 XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA</p>
 <p>XS1-A8A-128-FB217-C8 XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>	 <p>XS1-A8A-128-FB217-I10 XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>	 <p>XS1-A6A-64-FB96-I4 XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA</p>	 <p>XS1-A16A-128-FB217-C10 XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XS1-A6A-64-FB96-C5 XMOS	XS1-A6A-64-FB96-C5 Datenblatt	XS1-A6A-64-FB96-C5-Datenblätter	XS1-A6A-64-FB96-C5 PDF	XMOS XS1-A6A-64-FB96-C5
XS1-A6A-64-FB96-C5 Electronic	XS1-A6A-64-FB96-C5-Komponenten	XS1-A6A-64-FB96-C5-Verteiler	XS1-A6A-64-FB96-C5-Bild	XS1-A6A-64-FB96-C5-Teil
XS1-A6A-64-FB96-C5 Preis	XS1-A6A-64-FB96-C5 Hersteller	XS1-A6A-64-FB96-C5 Bild	XS1-A6A-64-FB96-C5 Aktie	XS1-A6A-64-FB96-C5 Inventar
XS1-A6A-64-FB96-C5 Neu	XS1-A6A-64-FB96-C5 Original	XS1-A6A-64-FB96-C5 garantiert	XS1-A6A-64-FB96-C5 RFQ	XS1-A6A-64-FB96-C5 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited