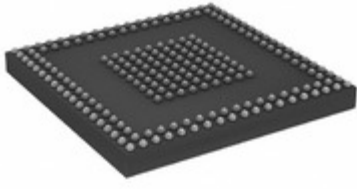




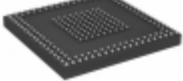
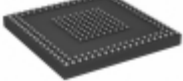
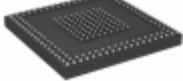



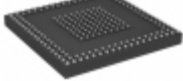
	<p>XS1-A16A-128-FB217-I10</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: XS1-A16A-128-FB217-I10</p>
	<p>Hersteller / Marke: XMOS</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>
	<p>Datenblätter: 1.XS1-A16A-128-FB217-I10.pdf 2.XS1-A16A-128-FB217-I10.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</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-A16A-128-FB217-I10
Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	0.90 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	217-FBGA (16x16)
Geschwindigkeit	1000MIPS
Serie	XS1
RAM-Größe	-
Programmspeichertyp	SRAM
Programmspeichergöße	128KB (32K x 32)
Peripherals	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	217-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	90
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	32-Bit 16-Core
Core-Prozessor	XCore
Connectivity	Configurable

XS1-A16A-128-FB217-I10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XS1-A16A-128-FB217-I10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XS1-A16A-128-FB217-I10 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-A16A-128-FB217-I10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XS1-A6A-64-FB96-I5 XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA</p>	 <p>XS1-A12A-128-FB217-I10 XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>	 <p>XS1-A12A-128-FB217-I8 XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>	 <p>XS1-A16A-128-FB217-C8 XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>
 <p>XS1-A6A-64-FB96-C5 XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA</p>	 <p>XS1-A6A-64-FB96-C4 XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA</p>	 <p>XS1-A6A-64-FB96-I4 XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA</p>	 <p>XS1-A16A-128-FB217-I8 XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- XS1-A16A-128-FB217-I10 XMOS
- XS1-A16A-128-FB217-I10 Datenblatt
- XS1-A16A-128-FB217-I10-Datenblätter
- XS1-A16A-128-FB217-I10 PDF
- XS1-A16A-128-FB217-I10 Electronic
- XMOS XS1-A16A-128-FB217-I10
- XS1-A16A-128-FB217-I10-Verteiler
- XS1-A16A-128-FB217-I10-Bild
- XS1-A16A-128-FB217-I10-Teil
- XS1-A16A-128-FB217-I10 Preis
- XS1-A16A-128-FB217-I10-Komponenten
- XS1-A16A-128-FB217-I10 Bild
- XS1-A16A-128-FB217-I10 Aktie
- XS1-A16A-128-FB217-I10 Inventar
- XS1-A16A-128-FB217-I10 Neu
- XS1-A16A-128-FB217-I10 Hersteller
- XS1-A16A-128-FB217-I10 garantiert
- XS1-A16A-128-FB217-I10 RFQ
- XS1-A16A-128-FB217-I10 Online bestellen
- XS1-A16A-128-FB217-I10 Original