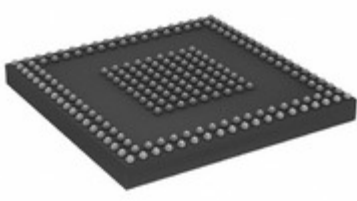

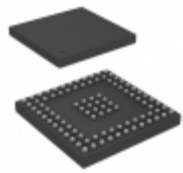
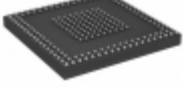
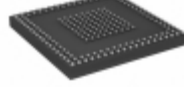
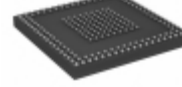
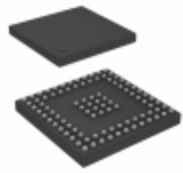
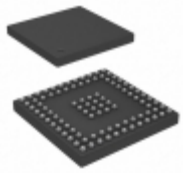
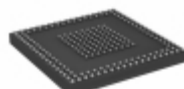
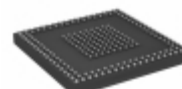
	<h2 style="color: #e67e22;">XS1-U16A-128-FB217-I10</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	XMOS
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.XS1-U16A-128-FB217-I10.pdf</a> <a href="#">2.XS1-U16A-128-FB217-I10.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10</a>
Hersteller	<a href="#">XMOS</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	217-FBGA (16x16)
Geschwindigkeit	1000MIPS
Serie	XS1
RAM-Größe	-
Programmspeichertyp	SRAM
Programmspeichergröße	128KB (32K x 32)
Peripherals	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	217-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	73
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x12b
Kerngröße	32-Bit 16-Core
Core-Prozessor	XCore
Connectivity	Configurable

XS1-U16A-128-FB217-I10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XS1-U16A-128-FB217-I10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XS1-U16A-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-U16A-128-FB217-I10 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XS1-U6A-64-FB96-C5</b> XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA</p>	 <p><b>XS1-U8A-128-FB217-I10</b> XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>	 <p><b>XS1-U10A-128-FB217-I10</b> XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>	 <p><b>XS1-U8A-128-FB217-C10</b> XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM WAFER</p>
 <p><b>XS1-U8A-64-FB96-I5</b> XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA</p>	 <p><b>XS1-U8A-64-FB96-C5</b> XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA</p>	 <p><b>XS1-U12A-128-FB217-I10</b> XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>	 <p><b>XS1-U10A-128-FB217-C10</b> XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10 XMOS</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10 Datenblatt</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10-Datenblätter</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10 PDF</a>	<a href="#">XMOS XS1-U16A-128-FB217-I10</a>
<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10-Verteiler</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10-Bild</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10-Teil</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10 Electronic</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10-Komponenten</a>
<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10 Bild</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10 Aktie</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10 Inventar</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10 Preis</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10 Hersteller</a>
<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10 garantiert</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10 RFQ</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10 Online bestellen</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10 Neu</a>	<a href="#">XS1-U16A-128-FB217-I10 Original</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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