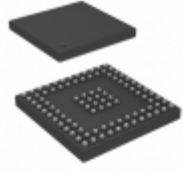
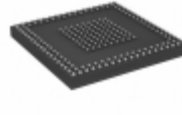


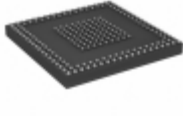
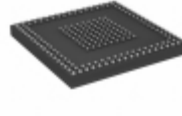
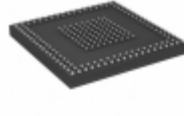

	<h2 style="color: #e67e22;">XS1-U8A-64-FB96-C5</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XS1-U8A-64-FB96-C5</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> XMOS</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.XS1-U8A-64-FB96-C5.pdf</a> <a href="#">2.XS1-U8A-64-FB96-C5.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 829 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	XS1-U8A-64-FB96-C5
Hersteller	XMOS
Beschreibung	IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Eingebettet -</a>
Teilstatus	829 pcs Stock
Serie	XS1
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	96-LFBGA
Supplier Device-Gehäuse	96-FBGA (10x10)
Peripherals	-
Core-Prozessor	XCore
Geschwindigkeit	500MIPS
Anzahl der E / A	38
EEPROM Größe	-
RAM-Größe	-
Kerngröße	32-Bit 8-Core
Connectivity	Configurable
Programmspeichergröße	64KB (16K x 32)
Programmspeichertyp	SRAM
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Datenwandler	A/D 4x12b
Oszillatortyp	Internal
Verpackung	Tray

XS1-U8A-64-FB96-C5 ist neu im Original, Suche XS1-U8A-64-FB96-C5 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie XS1-U8A-64-FB96-C5 XMOS mit Garantie und Vertrauen. Anfrage XS1-U8A-64-FB96-C5: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>XS1-U8A-64-FB96-I5</b> XMOS IC MCU 32BIT 64KB SRAM 96FBGA</p>	 <p><b>XS1-U16A-128-FB217-I10</b> XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>	 <p><b>XS1000-24N-003</b> Excelsys Technologies Ltd. AC/DC CONVERTER 24V 1008W</p>	 <p><b>XS1000-24N-002</b> Excelsys Technologies Ltd. AC/DC CONVERTER 24V 1008W</p>
 <p><b>XS1-U16A-128-FB217-C10</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-128-FB217-I10</b> XMOS IC MCU 32BIT 128KB SRAM 217FBGA</p>	 <p><b>XS1000-24N-000</b> Excelsys Technologies Ltd. AC/DC CONVERTER 24V 1008W</p>

### heiße Teile

Mehr

06031A5R6KAT2A	1808HA330MAT1A	5SDD17F6000	B39841-B9425-M410-S01	BCM4704KPBG
BTA08-600CRG	C5750X7S2A106M230KB	CC1206KKX7RBBB152	CDBV140-G	CGA5L2X7R2A684K160AA
D400N18B	DF50AA80	FAN2514S27X	GD100HFL120C2S	GRM0336R1E270JD01D
GRM1557U1H2R4CZ01D	GRM1886P2A680JZ01D	IPB035N08N3G	ISL6207CB-TR5157	K4S281632K-UP75
K7R161884B-FC16	LD39150DT18-R	LE25FW418ATT-TLM-H	LMC6035IBPX	LMK107BJ475MAHT
LT1004CS8-2.5#PBF	LT1764EQ-3.3#PBF	LTC1433IGN#TRPBF.	MGA-36563-TR1G	MIC2205YMLTR
MX29LV128DBT2C-90Q	NCE4028EK	NJU7022M	NJU7092AF	P4SMA120A
PI2EQX4402ANBX	PS7200H-1A-F3-A	SML312EC4TT86T	SMT30C-12SADJJ	TC74HC32AFN
TDA8932T	TPA721DR	TT375N14KOF	UDZ6V2B-7	UPD78F0546GC
VE-210-EU	VI-2W4-MV	XS1-L01A-TQ128-C5	XS1-L16A-128-QF124-C10	XS1-U16A-128-FB217-C10

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