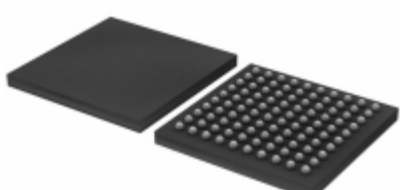





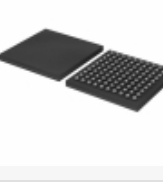








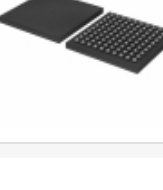



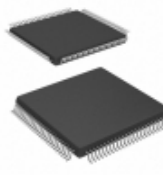
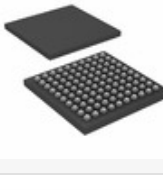

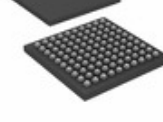


ATXMEGA128A1-CUR

	 <p>Part Number: ATXMEGA128A1-CUR</p> <p>Výrobce: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</p> <p>Datový list:  ATXmega128A1/64A1 Preliminary~</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit ATXMEGA128A1-CUR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ATXMEGA128A1-CUR	Výrobce	Micrel / Microchip Technology
Popis	IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13375 pcs	Datový list	ATXmega128A1/64A1 Preliminary~
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply (Vcc / Vdd)	1.6 V ~ 3.6 V
Dodavatel zařízení Package	100-CBGA (9x9)	Rychlost	32MHz
Série	AVR® XMEGA® A1	RAM Size	8K x 8
Typ programu Paměť	FLASH	Program Memory Size	128KB (64K x 16)
Periferní zařízení	Brown-out Detect/Reset, DMA, POR, PWM, WDT	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	100-TFBGA	Ostatní jména	ATXMEGA128A1-CUR-ND ATXMEGA128A1-CURTR ATXMEGA128A1CUR
oscilátor Type	Internal	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet I / O	78	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Velikost	2K x 8	Detailní popis	AVR AVR® XMEGA® A1 Microcontroller IC 8/16-Bit 32MHz 128KB (64K x 16) FLASH 100-CBGA (9x9)
datové převodníky	A/D 16x12b, D/A 4x12b	jádro Velikost	8/16-Bit
core	AVR	Připojení	EBI/EMI, I ² C, IrDA, SPI, UART/USART
Číslo základní části	ATXMEGA128		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Micrel / Microchip Technology. Máme 13375 kusy Micrel / Microchip Technology ATXMEGA128A1-CUR na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	<p>Část#: ATXMEGA128A1U-CNR</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</p>	<p>Výrobci: Micrel / Microchip Technology</p>	Dotaz
	<p>Část#: ATXMEGA128A1-AUR</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	<p>Část#: ATX6R</p> <p>Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 8-22AWG</p>	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	<p>Část#: ATXMEGA128A1U-CU</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</p>	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	<p>Část#: ATXMEGA128A1-CU</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</p>	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	<p>Část#: ATXMEGA128A1U-ANR</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	<p>Část#: ATXMEGA128A1U-AN</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	<p>Část#: ATX6MT1</p> <p>Popis: MARKING TAG DIN RAIL 8/10MM TY K</p>	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	<p>Část#: ATX6Y</p> <p>Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 8-22 AWG</p>	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	<p>Část#: ATXMEGA128A1U-AUR</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	<p>Část#: ATXMEGA128A1U-AU</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	<p>Část#: ATX6G</p> <p>Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 8-22 AWG</p>	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	<p>Část#: ATXMEGA128A1U-CUR</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</p>	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	<p>Část#: ATX6W</p> <p>Popis: CONN TERM BLK FEED THRU 8-22 AWG</p>	Výrobci: Amphenol Pcd	Dotaz
	<p>Část#: ATXMEGA128A1U-CN</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100CBGA</p>	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	<p>Část#: ATXMEGA128A1U-C7UR</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100VFBGA</p>	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	<p>Část#: ATXMEGA128A1-AU</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100TQFP</p>	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	<p>Část#: ATXMEGA128A1-C7U</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100VFBGA</p>	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	<p>Část#: ATXMEGA128A1U-C7U</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100VFBGA</p>	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz
	<p>Část#: ATXMEGA128A1-C7UR</p> <p>Popis: IC MCU 8BIT 128KB FLASH 100VFBGA</p>	Výrobci: Micrel / Microchip Technology	Dotaz

Související klíčová slova pro ATXMEGA128A1-CUR			
Micrel / Microchip Technology ATXMEGA128A1-CUR.	ATXMEGA128A1-CUR distributor	ATXMEGA128A1-CUR dodavatel	ATXMEGA128A1-CUR Cena
koupit ATXMEGA128A1-CUR.	ATXMEGA128A1-CUR Stáhnout datasheet.	ATXMEGA128A1-CUR Datasheet.	ATXMEGA128A1-CUR Stock.
	Micrel / Microchip Technology ATXMEGA128A1-CUR.	Microchip Technology ATXMEGA128A1-CUR.	Roving Networks / Microchip Technology ATXMEGA128A1-CUR.