




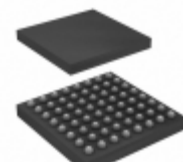


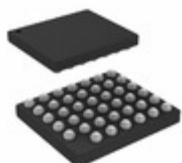

	<h2 style="color: #E67E22;">APOLLO256-KCR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	APOLLO256-KCR
	Hersteller / Marke:	Ambiq Micro, Inc.
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 41WLCSP
Datenblätter:	 APOLLO256-KCR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2515 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	APOLLO256-KCR
Hersteller	Ambiq Micro, Inc.
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 41WLCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2515 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.8 V
Supplier Device-Gehäuse	41-CSPBGA (2.9x2.49)
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	Apollo1
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	41-UFBGA, CSPBGA
Andere Namen	1822-1010-2
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	41
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4F Apollo1 Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	I ² C, SPI, UART/USART

APOLLO256-KCR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, APOLLO256-KCR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, APOLLO256-KCR Ambiq Micro, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ APOLLO256-KCR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>APOLLO-7200 COASIA COASIA LGA</p>	 <p>Z8F2401AN020SC00TR Zilog IC MCU 8BIT 24KB FLASH 44LQFP</p>	 <p>APOPO7 DIP 19+</p>	 <p>APOLLO512-KBR Ambiq Micro, Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64BGA</p>
 <p>PIC16LF15356-I/ML Microchip Technology 28KB, 2KB RAM, 4XPWMS, COMPARATO</p>	 <p>PIC16C65AT-04I/L Microchip Technology IC MCU 8BIT 7KB OTP 44PLCC</p>	 <p>APOLLO512-KCR Ambiq Micro, Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 41WLCSP</p>	 <p>PIC16F76-I/SO Microchip Technology IC MCU 8BIT 14KB FLASH 28SOIC</p>

APOLLO256-KCR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	Ambiq Micro, Inc.	APOLLO256-KCR Datenblatt	APOLLO256-KCR-Datenblätter	APOLLO256-KCR PDF	Ambiq Micro, Inc. APOLLO256-KCR
APOLLO256-KCR Electronic	APOLLO256-KCR Komponenten	APOLLO256-KCR-Verteiler	APOLLO256-KCR-Bild	APOLLO256-KCR-Aktie	APOLLO256-KCR-Teil
APOLLO256-KCR Preis	APOLLO256-KCR Hersteller	APOLLO256-KCR Bild	APOLLO256-KCR RFQ	APOLLO256-KCR Inventar	APOLLO256-KCR Online bestellen
APOLLO256-KCR Neu	APOLLO256-KCR Original	APOLLO256-KCR garantiert			

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited