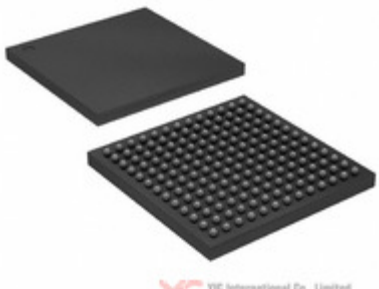
	<p>PIC32MZ2064DAG169-I/6J</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC32MZ2064DAG169-I/6J</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 2MB FLASH 169LFBGA</p> <p>Datenblätter: 1.PIC32MZ2064DAG169-I/6J.pdf 2.PIC32MZ2064DAG169-I/6J.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 467 pcs 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>	

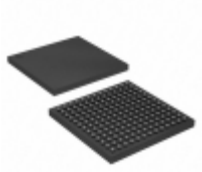
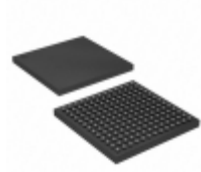
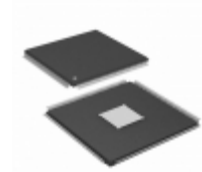
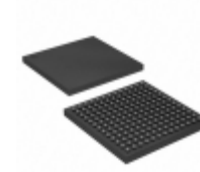
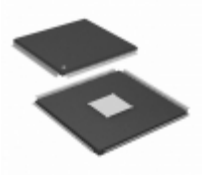
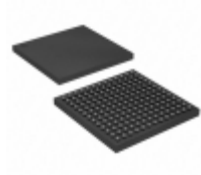
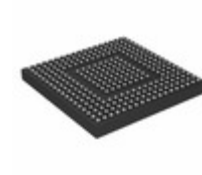
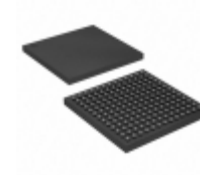
Spezifikationen

Teilenummer	PIC32MZ2064DAG169-I/6J
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 2MB FLASH 169LFBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	467 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	169-LFBGA (11x11)
Geschwindigkeit	200MHz
Serie	PIC® 32MZ DA
RAM-Größe	640K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, HLVD, I ² S, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	169-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	120
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	MIPS32® microAptiv™ PIC® 32MZ DA Microcontroller
Datenwandler	A/D 45x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® microAptiv™
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, LINbus, PMP,

PIC32MZ2064DAG169-I/6J Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MZ2064DAG169-I/6J-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MZ2064DAG169-I/6J Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PIC32MZ2064DAG169-I/6J E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC32MZ2064DAH169-I/6J Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 169LFBGA</p>	 <p>PIC32MZ2064DAB169-I/HF Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH</p>	 <p>PIC32MZ2064DAG176-I/2J Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH</p>	 <p>PIC32MZ2064DAG169T-I/6J Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 169LFBGA</p>
 <p>PIC32MZ2064DAB176-I/2J Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH</p>	 <p>PIC32MZ2064DAH169T-I/6J Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 169LFBGA</p>	 <p>PIC32MZ2064DAB288-I/4J Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH 288LFBGA</p>	 <p>PIC32MZ2064DAB169T-I/HF Micrel / Microchip Technology IC MCU 32BIT 2MB FLASH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC32MZ2064DAG169-I/6J Micrel / Microchip Technology	PIC32MZ2064DAG169-I/6J Datenblatt	PIC32MZ2064DAG169-I/6J-Datenblätter	PIC32MZ2064DAG169-I/6J PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MZ2064DAG169-I/6J
PIC32MZ2064DAG169-I/6J Electronic	PIC32MZ2064DAG169-I/6J-Komponenten	PIC32MZ2064DAG169-I/6J-Verteiler	PIC32MZ2064DAG169-I/6J-Bild	PIC32MZ2064DAG169-I/6J-Teil
PIC32MZ2064DAG169-I/6J Aktie	PIC32MZ2064DAG169-I/6J Inventar	PIC32MZ2064DAG169-I/6J Preis	PIC32MZ2064DAG169-I/6J Hersteller	PIC32MZ2064DAG169-I/6J Bild
PIC32MZ2064DAG169-I/6J RFQ	PIC32MZ2064DAG169-I/6J Online bestellen	PIC32MZ2064DAG169-I/6J Neu	PIC32MZ2064DAG169-I/6J Original	PIC32MZ2064DAG169-I/6J garantiert