



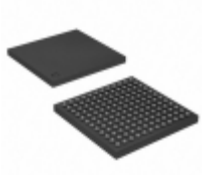
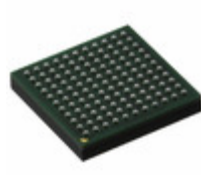





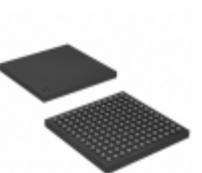
	<h2 style="color: #e67e22;">MK51DN256ZCMD10</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MK51DN256ZCMD10</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.MK51DN256ZCMD10.pdf  2.MK51DN256ZCMD10.pdf  3.MK51DN256ZCMD10.pdf  4.MK51DN256ZCMD10.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 49 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	MK51DN256ZCMD10
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	49 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-MAPBGA (13x13)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	Kinetis K50
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LCD, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	94
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 41x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, IrDA, SD, SPI, UART/USART, USB, USB

MK51DN256ZCMD10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK51DN256ZCMD10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK51DN256ZCMD10 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ MK51DN256ZCMD10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK51DN256ZCMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA</p>	 <p>MK51DN512ZCMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p>MK51DN512CLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK51DN512CLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>
 <p>MK5116J MOSTEK MOSTEK CDIP16</p>	 <p>MK51DN512CLL10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MK5151J01/01 ST ST DIP</p>	 <p>MK51DN512ZCMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK51DN256ZCMD10 NXP Semiconductors / Freescale	MK51DN256ZCMD10 Datenblatt	MK51DN256ZCMD10-Datenblätter	MK51DN256ZCMD10 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK51DN256ZCMD10
MK51DN256ZCMD10 Electronic	MK51DN256ZCMD10-Komponenten	MK51DN256ZCMD10-Verteiler	MK51DN256ZCMD10-Bild	MK51DN256ZCMD10-Teil
MK51DN256ZCMD10 Preis	MK51DN256ZCMD10 Hersteller	MK51DN256ZCMD10 Bild	MK51DN256ZCMD10 Aktie	MK51DN256ZCMD10 Inventar
MK51DN256ZCMD10 Neu	MK51DN256ZCMD10 Original	MK51DN256ZCMD10 garantiert	MK51DN256ZCMD10 RFQ	MK51DN256ZCMD10 Online bestellen