








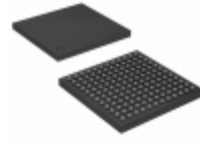





	<h2 style="color: red;">MK10DN512VLL10</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MK10DN512VLL10
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP
Datenblätter:	 1.MK10DN512VLL10.pdf	
	 2.MK10DN512VLL10.pdf	
	 3.MK10DN512VLL10.pdf	
	 4.MK10DN512VLL10.pdf	
	 5.MK10DN512VLL10.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 196 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MK10DN512VLL10
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	196 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	100MHz
Serie	Kinetis K10
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	70
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 37x16b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SD, SPI, UART/USART

MK10DN512VLL10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK10DN512VLL10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK10DN512VLL10 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 MK10DN512VLL10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK10DN32VMP5 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64MAPBGA</p>	 <p>MK10DN512VMD10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA</p>	 <p>MK10DN512VMC10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA</p>	 <p>MK10DN512VLK10R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>
 <p>MK10DN512VLQ10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK10DN512VLK10 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 80LQFP</p>	 <p>MK10DN512V10 FREESCALE MK10DN512V10 FREESCALE</p>	 <p>MK10DN512ZAB10R FREESCA MK10DN512ZAB10R FREESCA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK10DN512VLL10 NXP Semiconductors / Freescale	MK10DN512VLL10 Datenblatt	MK10DN512VLL10-Datenblätter	MK10DN512VLL10 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK10DN512VLL10
MK10DN512VLL10 Electronic	MK10DN512VLL10-Komponenten	MK10DN512VLL10-Verteiler	MK10DN512VLL10-Bild	MK10DN512VLL10-Teil
MK10DN512VLL10 Preis	MK10DN512VLL10 Hersteller	MK10DN512VLL10 Bild	MK10DN512VLL10 Aktie	MK10DN512VLL10 Inventar
MK10DN512VLL10 Neu	MK10DN512VLL10 Original	MK10DN512VLL10 garantiert	MK10DN512VLL10 RFQ	MK10DN512VLL10 Online bestellen