





	MK20FX512VLQ12
	Hersteller-Teilenummer: MK20FX512VLQ12
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP
Datenblätter:	 1.MK20FX512VLQ12.pdf
	 2.MK20FX512VLQ12.pdf
	 3.MK20FX512VLQ12.pdf
	 4.MK20FX512VLQ12.pdf
	 5.MK20FX512VLQ12.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 2710 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MK20FX512VLQ12
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2710 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	120MHz
Serie	Kinetis K20
RAM-Größe	128K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	100
EEPROM Größe	16K x 8
Datenwandler	A/D 58x16b, D/A 2x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I ² C, IrDA, SD, SPI, UART/USART, USB,

MK20FX512VLQ12 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK20FX512VLQ12-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK20FX512VLQ12 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 MK20FX512VLQ12 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK20FN1MOVMD12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144MAPBGA</p>	 <p>MK20R0FE-R52 Ohmite RES 20 OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p>MK20FN1MOVMD12 FREESCALE MK20FN1MOVMD12 FREESCALE</p>	 <p>MK20FN1MOVQLQ12 FREESCALE MK20FN1MOVQLQ12 FREESCALE</p>
 <p>MK20FX512VMD12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA</p>	 <p>MK20R5FE-R52 Ohmite RES 20.5 OHM 1/4W 1% AXIAL</p>	 <p>MK20FN1MOVQLQ12R NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>	 <p>MK20FN1MOVQLQ12 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 144LQFP</p>

MK20FX512VLQ12 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	MK20FX512VLQ12 Datenblatt	MK20FX512VLQ12-Datenblätter	MK20FX512VLQ12 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK20FX512VLQ12
MK20FX512VLQ12 Electronic	MK20FX512VLQ12-Komponenten	MK20FX512VLQ12-Verteiler	MK20FX512VLQ12-Bild	MK20FX512VLQ12-Teil
MK20FX512VLQ12 Preis	MK20FX512VLQ12 Hersteller	MK20FX512VLQ12 Bild	MK20FX512VLQ12 Aktie	MK20FX512VLQ12 Inventar
MK20FX512VLQ12 Neu	MK20FX512VLQ12 Original	MK20FX512VLQ12 garantiert	MK20FX512VLQ12 RFQ	MK20FX512VLQ12 Online bestellen