




NXP Semiconductors / Freescale

MK60DN512VLQ10

Număr parc:	MK60DN512VLQ10
Producator / Marca:	NXP Semiconductors / Freescale
Descrierea produsului	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP PDF 1.MK60DN512VLQ10.pdf PDF 2.MK60DN512VLQ10.pdf PDF 3.MK60DN512VLQ10.pdf PDF 4.MK60DN512VLQ10.pdf
Foi de date:	
Statutul RoHS	 Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

Specificațiile MK60DN512VLQ10

NUMĂR PARC	MK60DN512VLQ10
PRODUCĂTOR	NXP Semiconductors / Freescale
DESCRIERE	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	PDF 1.MK60DN512VLQ10.pdf PDF 2.MK60DN512VLQ10.pdf PDF 3.MK60DN512VLQ10.pdf PDF 4.MK60DN512VLQ10.pdf
TENSIUNE - ALIMENTARE (VCC / VDD)	1.71 V ~ 3.6 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	144-LQFP (20x20)
VITEZĂ	100MHz
SERIE	Kinetis K60
DIMENSIUNEA RAM	128K x 8
TIP MEMORIE PROGRAM	FLASH
DIMENSIUNEA MEMORIEI PROGRAMULUI	512KB (512K x 8)
PERIFERICE	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM, WDT
AMBALARE	Tray
PACHET / CAZ	144-LQFP
ALTE NUME	935321729557
TIP OSCILATOR	Internal
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 105°C (TA)
NUMĂRUL DE INTRĂRI / IEȘIRI	100
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	3 (168 Hours)
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	13 Weeks
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DIMENSIUNEA EEPROM	-
DESCRIERE DETALIATA	ARM® Cortex®-M4 Kinetis K60 Microcontroller IC 32-Bit 100MHz 512KB (512K x 8) FLASH 144-LQFP (20x20)
CONVERTOARE DE DATE	A/D 42x16b, D/A 2x12b
CORE DIMENSIUNE	32-Bit
PROCESOR CORE	ARM® Cortex®-M4
CONECTIVITATE	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I ² C, IrDA, SD, SPI, UART/USART, USB, USB OTG
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	K60DN512

Etichete asemănătoare

NXP Semiconductors / Freescale MK60DN512VLQ10	Distributor MK60DN512VLQ10	Furnizor MK60DN512VLQ10
Pret MK60DN512VLQ10	Poze MK60DN512VLQ10	Imagine MK60DN512VLQ10
Fisa de date PDF MK60DN512VLQ10	Fișă de date pentru descărcare MK60DN512VLQ10	Fisa de date MK60DN512VLQ10
Stocul MK60DN512VLQ10	Cumpărați MK60DN512VLQ10	Cumpără NXP Semiconductors / Freescale MK60DN512VLQ10
NXP Semiconductors / Freescale MK60DN512VLQ10	Furnizor NXP Semiconductors / Freescale	Distributor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MK60DN512VLQ10	NXP Semiconductors MK60DN512VLQ10	Freescale MK60DN512VLQ10
Freescale Semiconductor - NXP MK60DN512VLQ10	NXP USA Inc. MK60DN512VLQ10	

produse asemanatoare

 <p>MK60DN256ZVLL10 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP In stoc: 395 pcs RFQ</p>	 <p>MK60DN512ZCAB10R Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 120CSP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MK60DN512VMD10 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MK60DN512ZAB10R Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 120CSP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MK60DN512ZVLL10 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP In stoc: 374 pcs RFQ</p>	 <p>MK60DN256VMD10 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA In stoc: 273 pcs RFQ</p>
 <p>MK60DN512VMC10R Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: KINETIS K60: 100MHZ CORTEX-M4 MC In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MK60DN256ZVLQ10 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP In stoc: Out stock RFQ</p>
 <p>MK60DN512VLL10R Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MK60DN512VMC10 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 121BGA In stoc: 152 pcs RFQ</p>
 <p>MK60DN512VLL10 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP In stoc: Out stock RFQ</p>	 <p>MK60DN256VMC10 Producători: NXP Semiconductors / Freescale Descriere: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA In stoc: Out stock RFQ</p>

