


MK50DN512ZCLQ10

fabricante Numero di parte:	MK50DN512ZCLQ10
Produttore / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Parte della descrizione:	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP
Schede tecniche:	MK50DN512ZCLQ10(1).pdf MK50DN512ZCLQ10(2).pdf MK50DN512ZCLQ10(3).pdf MK50DN512ZCLQ10(4).pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

MK50DN512ZCLQ10 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MK50DN512ZCLQ10, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MK50DN512ZCLQ10 NXP Semiconductors / Freescale con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ [MK50DN512ZCLQ10: Info@IC-Components.com](#)





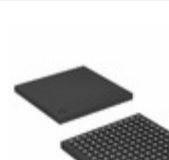





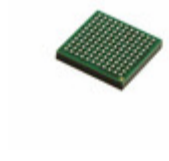
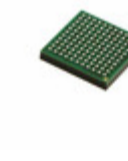

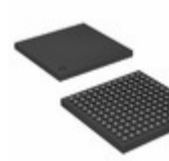
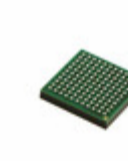


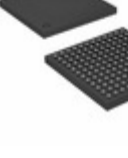

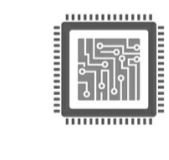


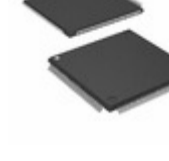


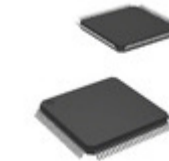



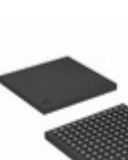
Le specifiche di MK50DN512ZCLQ10

Numero di parte	MK50DN512ZCLQ10	Produttore / Marca	NXP Semiconductors / Freescale
Serie	Kinetis K50	Moisture Sensitivity Level (MSL)	3 (168 Hours)
Numero di parte base	MK50DN512	Contenitore / involucro	144-LQFP
imballaggio	Tray	Contenitore dispositivo fornitore	144-LQFP (20x20)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 85°C (TA)	Descrizione dettagliata	ARM® Cortex®-M4 Kinetis K50 Microcontroller IC 32-Bit 100MHz 512KB (512K x 8) FLASH 144-LQFP (20x20)
Periferiche	DMA, PS, LVD, POR, PWM, WDT	core Processor	ARM® Cortex®-M4
Velocità	100MHz	Numero di I / O	96
Dimensioni EEPROM	-	Dimensioni RAM	128K x 8
Dimensione nucleo	32-Bit	Connettività	EBI/EMI, PC, IrDA, SD, SPI, UART/USART, USB, USB OTG
Dimensioni memoria programma	512KB (512K x 8)	Tipo di memoria di programma	FLASH
Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V	convertitori di dati	A/D 41x16b, D/A 2x12b
Tipo oscillatore	Internal	Altri nomi	935317607557
Quantità di magazzino	100 pcs Stock	Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Embedded-Microcontrollori
Descrizione	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

Parole chiave realizzate con MK50DN512ZCLQ10

NXP Semiconductors / Freescale MK50DN512ZCLQ10	Parte MK50DN512ZCLQ10	Prezzo MK50DN512ZCLQ10	Distributore MK50DN512ZCLQ10
MK50DN512ZCLQ10 tecnico	Azione MK50DN512ZCLQ10	Inventario MK50DN512ZCLQ10	Fornitore MK50DN512ZCLQ10
Ordine online MK50DN512ZCLQ10	Richiesta MK50DN512ZCLQ10	Immagine MK50DN512ZCLQ10	Immagine MK50DN512ZCLQ10
MK50DN512ZCLQ10 pdf	Datasheet MK50DN512ZCLQ10	Scheda tecnica MK50DN512ZCLQ10	Scheda tecnica MK50DN512ZCLQ10 pdf
Scarica la scheda tecnica MK50DN512ZCLQ10	Produttore NXP Semiconductors / Freescale	NXP Semiconductors / Freescale MK50DN512ZCLQ10	NXP Semiconductors MK50DN512ZCLQ10
Freescale MK50DN512ZCLQ10	Freescale Semiconductor - NXP MK50DN512ZCLQ10	NXP USA Inc. MK50DN512ZCLQ10	

Potresti essere anche interessato:

 <p>MK51DN512ZC10 Descrizione: MK51DN512ZC10 FREESCALE BGA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK51DN512ZCLL10 Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK50DX256C10 Descrizione: MK50DX256C10 FREESCALE BGA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MK51DX256CLL7 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK51DN256ZCMD10 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MK50H27Q-25 Descrizione: MK50H27Q-25 ST PLCC Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MK50DX256ZCLL10 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK50DX128CLH7 Descrizione: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK51DX256CLL10 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MK50DX256CLK7 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK51DX128CMC7 Descrizione: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK51DX256CMC7 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MK51DN512C10 Descrizione: MK51DN512C10 FREESCALE BGA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK50DX256CMD10 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK50DX128CMC7 Descrizione: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 121BGA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MK50DX256ZCLQ10 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK50DN512CLL10 Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK51DN256CMD10 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 144BGA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MK52DN512CLQ10 Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MK50H27N-25 Descrizione: MK50H27N-25 ST DIP Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK51DX256ZCLL10 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MK50DX256CLL7 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK52DN512ZCLQ10 Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK51DX256CLK7 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 80LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MK51DX128CLH7 Descrizione: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK50DN512ZCLL10 Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK51DN512ZCLQ10 Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MK51DX128C7 Descrizione: MK51DX128C7 FREESCALE LQFP-64 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK51DX256ZC10 Descrizione: MK51DX256ZC10 FREESCALE BGA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MK50DN512CMD10 Descrizione: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 144BGA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong