




MKL25Z128VLK4

fabricante Numero di parte:	MKL25Z128VLK4
Produttore / Marca	NXP USA Inc.
Parte della descrizione:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP
Schede tecniche:	MKL25Z128VLK4(1).pdf MKL25Z128VLK4(2).pdf MKL25Z128VLK4(3).pdf MKL25Z128VLK4(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](#)

MKL25Z128VLK4 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo MKL25Z128VLK4, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista MKL25Z128VLK4 Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ MKL25Z128VLK4: Info@IC-Components.com


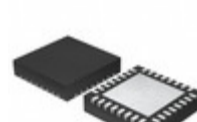


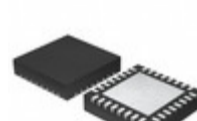





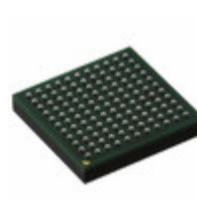
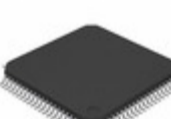




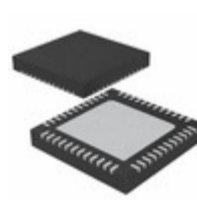

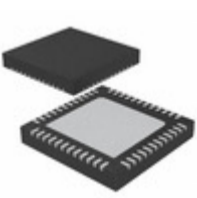




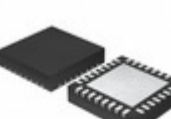

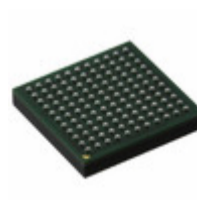



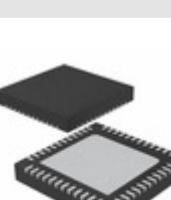
Le specifiche di MKL25Z128VLK4

Numero di parte	MKL25Z128VLK4	Produttore / Marca	NXP USA Inc.
Serie	Kinetis KL2	Livello di sensibilità umidità (MSL)	3 (168 Hours)
temperatura di esercizio	-40°C ~ 105°C (TA)	codice articolo del costruttore	MKL25Z128VLK4
Descrizione	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP	Descrizione espansione	ARM® Cortex®-M0+ Kinetis KL2 Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 128KB (128K x 8) FLASH 80-LQFP (12x12)
Stato RoHS	Tray	Polarizzazione	80-LQFP
Tensione - Ripartizione	80-LQFP (12x12)	Richiede	Brown-out Detect/Reset, DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Sistema operativo	ARM® Cortex®-M0+	Tempo di ripristino inverso (trr)	48MHz
Frequenza di clock	66	Dati SRAM Bytes	-
Dimensione nucleo	16K x 8	Connettività	32-Bit
Dimensioni memoria programma	FC, LIN, SPI, UART/USART, USB, USB OTG	Tipo di memoria di programma	128KB (128K x 8)
Tensione di alimentazione - (Vcc / Vdd)	FLASH	convertitori di dati	1.71 V ~ 3.6 V
Tipo oscillatore	A/D 14x16b, D/A 1x12b	Serie controller	Internal
Altri nomi	935323324557	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Embedded-Microcontrollori	Descrizione	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

Parole chiave realizzate con MKL25Z128VLK4

Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)	Parte MKL25Z128VLK4	Prezzo MKL25Z128VLK4	Distributore MKL25Z128VLK4
MKL25Z128VLK4	MKL25Z128VLK4 tecnico	Azione MKL25Z128VLK4	Inventario MKL25Z128VLK4
Fornitore MKL25Z128VLK4	Ordine online MKL25Z128VLK4	Richiesta MKL25Z128VLK4	Immagine MKL25Z128VLK4
Immagine MKL25Z128VLK4	MKL25Z128VLK4 pdf	Datasheet MKL25Z128VLK4	Scheda tecnica MKL25Z128VLK4
Scheda tecnica MKL25Z128VLK4 pdf	Scarica la scheda tecnica MKL25Z128VLK4	Produttore Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)	Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)
			MKL25Z128VLK4
Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)	Telit Wireless Solutions MKL25Z128VLK4	Telit Wireless Solutions, Inc. MKL25Z128VLK4	Telit MKL25Z128VLK4
MKL25Z128VLK4			

Potresti essere anche interessato:

 <p>MKL17Z256VMP4 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64BGA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL26Z32VFM4 Descrizione: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL24Z32VLH4 Descrizione: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MKL16Z32VLH4 Descrizione: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL16Z32VFM4 Descrizione: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32QFN Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 245000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL26Z256VLH4 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MKL26Z128VLH4R Descrizione: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL16Z64VLH4 Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL26Z256VLH7 Descrizione: MKL26Z256VLH7 FREESCALE QFP-64 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MKL26Z128VLH4 Descrizione: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL26Z128VMC4 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>MKL24Z64VLK4 Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 80LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MKL24Z64VLH4 Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL26Z128CAL4R Descrizione: KINETIS KL26: 48MHZ CORTEX-M0+ U Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL25Z128FRDM Descrizione: MKL25Z128FRDM FREESCALE LQFP-80 Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MKL17Z64VLH4 Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL26Z128VFT4 Descrizione: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 48QFN Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL17Z128VMP4R Descrizione: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MKL27Z128VFT4 Descrizione: KINETIS L 32-BIT MCU ARM CORTEX Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL26Z256VLL4 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL27Z256VLH4 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MKL25Z128VLH4 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>MKL33Z256VLH4 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL25Z128VFM4 Descrizione: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 32QFN Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MKL16Z64VFM4 Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32QFN Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL26Z256VMC4 Descrizione: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL17Z256VMP4R Descrizione: KINETIS KL17: 48MHZ CORTEX-M0+ U Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MKL26Z64VLH4 Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL26Z128VLL4 Descrizione: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MKL16Z64VFT4 Descrizione: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48QFN Produttori: NXP Semiconductors / Freescale Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 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