



MKE04Z128VLD4

Fabricant Numéro d'article:	MKE04Z128VLD4
Fabricant / marque	NXP USA Inc.
Partie de la description:	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44LQFP
Feuilles de données:	MKE04Z128VLD4.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MKE04Z128VLD4 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver MKE04Z128VLD4 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MKE04Z128VLD4 Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MKE04Z128VLD4: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MKE04Z128VLD4

Numéro d'article	MKE04Z128VLD4	Fabricant / marque	NXP USA Inc.
Séries	Kinetis KE04	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 105°C (TA)	Référence fabricant	MKE04Z128VLD4
La description	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44LQFP	Description élargie	ARM® Cortex®-M0+ Kinetis KE04 Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 128KB (128K x 8) FLASH 44-LQFP (10x10)
État RoHS	Tray	Polarisation	44-LQFP
Tension - Ventilation	44-LQFP (10x10)	A besoin	LVD, PWM, WDT
Système opérateur	ARM® Cortex®-M0+	Temps de recouvrement inverse (trr)	48MHz
Fréquence d'horloge	38	Données SRAM Octets	-
Taille de l'âme	16K x 8	connectivité	32-Bit
Mémoire de programme Taille	FC, SPI, UART/USART	Type de mémoire de programme	128KB (128K x 8)
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	FLASH	Convertisseurs de données	2.7 V ~ 5.5 V
Type d'oscillateur	A/D 12x12b, D/A 2x6b	Série Controller	Internal
Autres noms	935315108557	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Embarqués - microcontrôleurs	La description	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44LQFP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à MKE04Z128VLD4

Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) MKE04Z128VLD4	Partie MKE04Z128VLD4 MKE04Z128VLD4 technique	Prix MKE04Z128VLD4 Action MKE04Z128VLD4	Distributeur MKE04Z128VLD4 MKE04Z128VLD4 inventaire
MKE04Z128VLD4 Fournisseur	Commande en ligne MKE04Z128VLD4	MKE04Z128VLD4 Enquête	Image MKE04Z128VLD4
MKE04Z128VLD4 Image	MKE04Z128VLD4 pdf	Fiche technique MKE04Z128VLD4	Fiche technique MKE04Z128VLD4
MKE04Z128VLD4 pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique MKE04Z128VLD4	Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) Fabricant	Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) MKE04Z128VLD4
Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) MKE04Z128VLD4	Telit Wireless Solutions MKE04Z128VLD4	Telit Wireless Solutions, Inc. MKE04Z128VLD4	Telit MKE04Z128VLD4

Vous pouvez également être intéressé par:

 MC68HC908QY4CDW La description: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 16SOIC Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 65300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE04Z64VQH4 La description: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE04Z8VVTG4 La description: IC MCU 32BIT 8KB FLASH 16SOP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MKE02Z32VLC4 La description: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 32LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 CY8C24994-24LFXI La description: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 68QFN Fabricants: Cypress Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE02Z32VQH4 La description: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MKE06Z128VQH4 La description: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE02Z64VLD4 La description: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 44LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE04Z128VHL4 La description: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MKE02Z32VLD La description: MKE02Z32VLD FREESCA QFP Fabricants: FREESCA En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE02Z64VLD2 La description: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 44LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 33600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE04Z128VQH4 La description: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MKE02Z64VHL4R La description: KINETIS KE02: 40MHZ CORTEX-M0+ 5 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE02Z64VLC2 La description: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE02Z16VLD2 La description: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 44LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MKE06Z64VLD4 La description: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 44LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE06Z128VLD4 La description: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE04Z128VLC4 La description: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MKE02Z64VLC4 La description: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 32LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE02Z64VHL2 La description: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE02Z32VLD2 La description: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 44LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MKE06Z64VHL4 La description: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE02Z64VQH2 La description: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE02Z32VLC4R La description: KINETIS KE02: 40MHZ CORTEX-M0+ 5 Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MKE02Z32VQH2 La description: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE02Z16VLC4 La description: IC MCU 32BIT 16KB FLASH 32LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE02Z32VLD4 La description: IC MCU 32BIT 32KB FLASH 44LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 15000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 MKE02Z64VHL4 La description: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 4000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE06Z128VLC4 La description: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 MKE02Z64VQH4 La description: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFP Fabricants: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong