










	<h2 style="color: #E67E22;">MKE04Z128VLH4</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MKE04Z128VLH4
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.MKE04Z128VLH4.pdf</a>  <a href="#">2.MKE04Z128VLH4.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2502 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	MKE04Z128VLH4
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2502 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	48MHz
Serie	Kinetis KE04
RAM-Größe	16K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	128KB (128K x 8)
Peripherals	LVD, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	58
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 2x6b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0+
Connectivity	I²C, SPI, UART/USART

MKE04Z128VLH4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKE04Z128VLH4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKE04Z128VLH4 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 MKE04Z128VLH4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKE02Z64VQH4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFP</p>	 <p><b>MKE04Z128VLH4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE04: 48MHZ CORTEX-M0+ 5</p>	 <p><b>MKE02Z64VQH2</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64QFP</p>	 <p><b>MKE04Z128VLD4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44LQFP</p>
 <p><b>MKE02Z64VLH4R</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE02: 40MHZ CORTEX-M0+ 5</p>	 <p><b>MKE04Z128VLD4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>MKE04Z128VLK4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 80LQFP</p>	 <p><b>MKE04Z64VLD4</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 44LQFP</p>

### MKE04Z128VLH4 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

MKE04Z128VLH4 NXP Semiconductors MKE04Z128VLH4 Datenblatt / Freescale	MKE04Z128VLH4-Komponenten	MKE04Z128VLH4-Datenblätter	MKE04Z128VLH4 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKE04Z128VLH4
MKE04Z128VLH4 Electronic	MKE04Z128VLH4 Hersteller	MKE04Z128VLH4-Verteiler	MKE04Z128VLH4 Bild	MKE04Z128VLH4-Teil
MKE04Z128VLH4 Preis	MKE04Z128VLH4 Original	MKE04Z128VLH4 garantiert	MKE04Z128VLH4 RFQ	MKE04Z128VLH4 Inventar
MKE04Z128VLH4 Neu				MKE04Z128VLH4 Online bestellen