

	<b>MKE16F512VLH16</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKE16F512VLH16
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> KINETIS KE16F: 160MHZ CORTEX-M4F
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MKE16F512VLH16.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 160 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	MKE16F512VLH16
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	KINETIS KE16F: 160MHZ CORTEX-M4F
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	160 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	168MHz
Serie	Kinetis KE1xF
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Andere Namen	568-14459
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	58
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
EEPROM Größe	68K x 8
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4F Kinetis KE1xF Microcontroller IC
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	CANbus, FlexIO, I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

MKE16F512VLH16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKE16F512VLH16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKE16F512VLH16 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 MKE16F512VLH16 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKE18F256VLL16</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE18F: 160MHZ CORTEX-M4F</p>	 <p><b>MKE18F256VLH16</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE18F: 160MHZ CORTEX-M4F</p>	 <p><b>MKE18F512VLH16</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MKE16F256VLH16</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE16F: 160MHZ CORTEX-M4F</p>
 <p><b>MKE18F512VLL16</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MKE15Z256VLL7</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MKE15Z256VLH7</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>MKE16F256VLL16</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE16F: 160MHZ CORTEX-M4F</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKE16F512VLH16 NXP Semiconductors / Freescale	MKE16F512VLH16 Datenblatt	MKE16F512VLH16-Datenblätter	MKE16F512VLH16 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKE16F512VLH16
MKE16F512VLH16 Electronic	MKE16F512VLH16-Komponenten	MKE16F512VLH16-Verteiler	MKE16F512VLH16-Bild	MKE16F512VLH16-Teil
MKE16F512VLH16 Preis	MKE16F512VLH16 Hersteller	MKE16F512VLH16 Bild	MKE16F512VLH16 Aktie	MKE16F512VLH16 Inventar
MKE16F512VLH16 Neu	MKE16F512VLH16 Original	MKE16F512VLH16 garantiert	MKE16F512VLH16 RFQ	MKE16F512VLH16 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited