









	<p>MKE14F512VLL16</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKE14F512VLL16</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP</p> <p>Datenblätter:  MKE14F512VLL16.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKE14F512VLL16
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	168MHz
Serie	Kinetis KE1xF
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	89
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 3x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	CAN, I ² C, SPI, UART/USART

MKE14F512VLL16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKE14F512VLL16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKE14F512VLL16 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 MKE14F512VLL16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKE14F512VLH16 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE14F: 160MHZ CORTEX-M4F</p>	 <p>MKE14Z256VLH7R NXP Semiconductors / Freescale MT256P PHANTOM 64LQFP</p>	 <p>MKE14Z128VLL7 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE14Z: 72MHZ CORTEX-M0+</p>	 <p>MKE14Z128VLH7 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE14Z: 72MHZ CORTEX-M0+</p>
 <p>MKE14F512VLL16R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE14F: 160MHZ CORTEX-M4F</p>	 <p>MKE06Z64VQH4 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MKE14Z256VLL7 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE14Z: 72MHZ CORTEX-M0+</p>	 <p>MKE14F256VLH16 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KE14F: 160MHZ CORTEX-M4F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKE14F512VLL16 NXP Semiconductors / Freescale	MKE14F512VLL16 Datenblatt	MKE14F512VLL16-Datenblätter	MKE14F512VLL16 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKE14F512VLL16
MKE14F512VLL16 Electronic	MKE14F512VLL16-Komponenten	MKE14F512VLL16-Verteiler	MKE14F512VLL16-Bild	MKE14F512VLL16-Teil
MKE14F512VLL16 Preis	MKE14F512VLL16 Hersteller	MKE14F512VLL16 Bild	MKE14F512VLL16 Aktie	MKE14F512VLL16 Inventar
MKE14F512VLL16 Neu	MKE14F512VLL16 Original	MKE14F512VLL16 garantiert	MKE14F512VLL16 RFQ	MKE14F512VLL16 Online bestellen

Contact us: 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