	<p>MKV46F256VLH16R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MKV46F256VLH16R</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: KINETIS KV46: 168MHZ M4F REAL-TI</p> <p>RoHs Status:</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	MKV46F256VLH16R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	KINETIS KV46: 168MHZ M4F REAL-TI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	168MHz
Serie	Kinetis KV
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Andere Namen	935312559528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	48
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 Kinetis KV Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 29x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CANbus, I ² C, SPI, UART/USART

MKV46F256VLH16R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKV46F256VLH16R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKV46F256VLH16R 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 MKV46F256VLH16R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MKV46F256VLL16 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MKV56F512VLL24 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KV56: 220MHZ CORTEX- M7F</p>	 <p>MKV46F128VLL16 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MKV46F256VLH16 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>
 <p>MKV46F128VLH16 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 64LQFP</p>	 <p>MKV56F1M0VLQ24 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KV56: 220MHZ CORTEX- M7F</p>	 <p>MKV56F1M0VLL24 NXP Semiconductors / Freescale KINETIS KV56: 220MHZ CORTEX- M7F</p>	 <p>MKV44F64VLH16 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKV46F256VLH16R NXP Semiconductors / Freescale	MKV46F256VLH16R Datenblatt	MKV46F256VLH16R-Datenblätter	MKV46F256VLH16R PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKV46F256VLH16R
MKV46F256VLH16R Electronic	MKV46F256VLH16R-Komponenten	MKV46F256VLH16R-Verteiler	MKV46F256VLH16R-Bild	MKV46F256VLH16R-Teil
MKV46F256VLH16R Preis	MKV46F256VLH16R Hersteller	MKV46F256VLH16R Bild	MKV46F256VLH16R Aktie	MKV46F256VLH16R Inventar
MKV46F256VLH16R Neu	MKV46F256VLH16R Original	MKV46F256VLH16R garantiert	MKV46F256VLH16R RFQ	MKV46F256VLH16R 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