







	<p><b>MKV44F128VLF16</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MKV44F128VLF16</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> KINETIS V 32-BIT MCU ARM CORTEX</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MKV44F128VLF16
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	KINETIS V 32-BIT MCU ARM CORTEX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	168MHz
Serie	Kinetis KV
RAM-Größe	24K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Andere Namen	935340208557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
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 21x12b, D/A 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CANbus, I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

MKV44F128VLF16 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MKV44F128VLF16-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MKV44F128VLF16 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 MKV44F128VLF16 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MKV44F64VLF16</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS V 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p><b>MKV44F256VLL16</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MKV42F256VLL16</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MKV44F256VLH16</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 64LQFP</p>
 <p><b>MKV42F64VLF16</b> NXP Semiconductors / Freescale KINETIS V 32-BIT MCU ARM CORTEX</p>	 <p><b>MKV42F128VLL16</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 128KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>MKV42F256VLH16</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH LQFP 64</p>	 <p><b>MKV42F64VLH16</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MKV44F128VLF16 NXP Semiconductors / Freescale	MKV44F128VLF16 Datenblatt	MKV44F128VLF16-Datenblätter	MKV44F128VLF16 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MKV44F128VLF16
MKV44F128VLF16 Electronic	MKV44F128VLF16-Komponenten	MKV44F128VLF16-Verteiler	MKV44F128VLF16-Bild	MKV44F128VLF16-Teil
MKV44F128VLF16 Preis	MKV44F128VLF16 Hersteller	MKV44F128VLF16 Bild	MKV44F128VLF16 Aktie	MKV44F128VLF16 Inventar
MKV44F128VLF16 Neu	MKV44F128VLF16 Original	MKV44F128VLF16 garantiert	MKV44F128VLF16 RFQ	MKV44F128VLF16 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