

	MK80FN256VLL15
	Hersteller-Teilenummer: MK80FN256VLL15
	Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Datenblätter:  MK80FN256VLL15.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


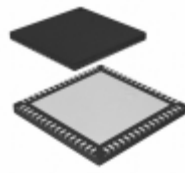

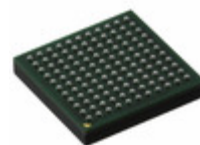

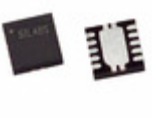
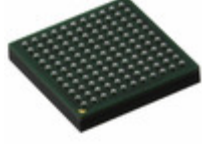

Spezifikationen

Teilenummer	MK80FN256VLL15
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x14)
Geschwindigkeit	150MHz
Serie	Kinetis K8x
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	256KB (256K x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, LVD, POR, PWM
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	66
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 1x16b, D/A 2x6b, 1x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, SPI, UART/USART, USB OTG

MK80FN256VLL15 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MK80FN256VLL15-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MK80FN256VLL15 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 MK80FN256VLL15 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MK81FN256VDC15R NXP Semiconductors / Freescale KINETIS K SERIES 32-BIT MCU ARM</p>	 <p>ATSAM4S8BB-MN Micrel / Microchip Technology FLASH,128K SRAM</p>	 <p>MK82FN256VLL15 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>MK82FN256VDC15 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121XBGA</p>
 <p>PIC16C64AT-20I/PQ Microchip Technology IC MCU 8BIT 3.5KB OTP 44MQFP</p>	 <p>C8051T601-GMR Silicon Labs IC MCU 8BIT 8KB OTP 11QFN</p>	 <p>MK81FN256VDC15 NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 256KB FLASH 121BGA</p>	 <p>MK86001A SAMSUNG SAMSUNG QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MK80FN256VLL15 NXP Semiconductors / Freescale	MK80FN256VLL15 Datenblatt	MK80FN256VLL15-Datenblätter	MK80FN256VLL15 PDF	NXP Semiconductors / Freescale MK80FN256VLL15
MK80FN256VLL15 Electronic	MK80FN256VLL15-Komponenten	MK80FN256VLL15-Verteiler	MK80FN256VLL15-Bild	MK80FN256VLL15-Teil
MK80FN256VLL15 Preis	MK80FN256VLL15 Hersteller	MK80FN256VLL15 Bild	MK80FN256VLL15 Aktie	MK80FN256VLL15 Inventar
MK80FN256VLL15 Neu	MK80FN256VLL15 Original	MK80FN256VLL15 garantiert	MK80FN256VLL15 RFQ	MK80FN256VLL15 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