



NXP Semiconductors / Freescale

S9KEAZN8AVTGR

Part Number:	S9KEAZN8AVTGR
Fabrikant / Brand:	NXP Semiconductors / Freescale
Produkt beschreibung	KINETIS E 32-BIT MCU ARM CORTEX
Datebanken:	
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun S9KEAZN8AVTGR

PART NUMBER	S9KEAZN8AVTGR
HIERSTELLER	NXP Semiconductors / Freescale
BESCHREIWUNG	KINETIS E 32-BIT MCU ARM CORTEX
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	
DATENLABEL	
VOLTAGE - VERSORGUNG (VCC / VDD)	2.7 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	16-TSSOP
SPEED	48MHz
SERIE	Kinetis KEA
RAM GRÉISST	1K x 8
PROGRAMM MEMORY TYPE	FLASH
PROGRAMMSPEICHERGRÉISST	8KB (8K x 8)
PERIPHERALIEN	LVD, POR, PWM, WDT
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
ANER NAMES	935312743518
OSZILLÉIERERTYP	Internal
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 105°C (TA)
ZUEL VUN I / O	14
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM GRÉISST	-
DETAILBESCHREIWUNG	ARM® Cortex®-M0+ Kinetis KEA Microcontroller IC 32-Bit 48MHz 8KB (8K x 8) FLASH 16-TSSOP
DATENKONVERTER	A/D 12x12b
CORE SIZE	32-Bit
CORE PROZESSOR	ARM® Cortex®-M0+
KONNEKTIVITÉIT	I ² C, LINbus, SPI, UART/USART

Verbonnen Tags

NXP Semiconductors / Freescale S9KEAZN8AVTGR	S9KEAZN8AVTGR Distributeur	S9KEAZN8AVTGR Ubidder
S9KEAZN8AVTGR Präis	S9KEAZN8AVTGR Fotoen	S9KEAZN8AVTGR Bild
S9KEAZN8AVTGR PDF Dateblatt	S9KEAZN8AVTGR Luet Dateblatt	S9KEAZN8AVTGR Dateblatt
S9KEAZN8AVTGR Stock	Kaaft S9KEAZN8AVTGR	Kaaft NXP Semiconductors / Freescale S9KEAZN8AVTGR
NXP Semiconductors / Freescale S9KEAZN8AVTGR	NXP Semiconductors / Freescale Ubidder	NXP Semiconductors / Freescale Distributeur
NXP Semiconductors / Freescale S9KEAZN8AVTGR	NXP Semiconductors S9KEAZN8AVTGR	Freescale S9KEAZN8AVTGR
Freescale Semiconductor - NXP S9KEAZN8AVTGR	NXP USA Inc. S9KEAZN8AVTGR	

Verbonnen Produkter

 <p>S9KEAZN8AVTGR Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: KINETIS E 32-BIT MCU ARM CORTEX Op Lager: 288 pcs RFQ</p>	 <p>S9KEAZN8AMFKR Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: KINETIS E 32-BIT MCU ARM CORTEX Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>S9KEAZN64AVLH Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MCU 32BIT 64KB FLASH 64LQFP Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>S9KEAZN64AVLC Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: KINETIS E SERIES 64K FLASH 4K RA Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>S9KEAZN64AMLHR Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: KINETIS E SERIES 64K FLASH 4K RA Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>S9KEAZN8ACFK Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MCU 32BIT 8KB FLASH 24QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>S9KEAZN8AMTG Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MCU 32BIT 8KB FLASH 16TSSOP Op Lager: 635 pcs RFQ</p>	 <p>S9KEAZN8ACTG Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MCU 32BIT 8KB FLASH 16TSSOP Op Lager: 192 pcs RFQ</p>
 <p>S9KEAZN8AMFK Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: IC MCU 32BIT 8KB FLASH 24QFN Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>S9KEAZN8AVFKR Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: KINETIS E 32-BIT MCU ARM CORTEX Op Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>S9KEAZN8AVFK Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: KINETIS E 32-BIT MCU ARM CORTEX Op Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>S9KEAZN8AMTGR Produzenteuren: NXP Semiconductors / Freescale Beschreibung: KINETIS E 32-BIT MCU ARM CORTEX Op Lager: Out stock RFQ</p>