










	<b>FS32K144UAT0VMHT</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> FS32K144UAT0VMHT
	<b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b> S32K144 100 MAPBGA
<b>Datenblätter:</b>  FS32K144UAT0VMHT.pdf	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Image may be representation. See specs for product details.</b>	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	FS32K144UAT0VMHT
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	S32K144 100 MAPBGA
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-MAPBGA (11x11)
Geschwindigkeit	112MHz
Serie	S32K
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LFBGA
Andere Namen	935369878557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	4K x 8
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4F S32K Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 16x12b, D/A 1x8b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	CANbus, FlexIO, I <sup>2</sup> C, LINbus, SPI, UART/USART

FS32K144UAT0VMHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FS32K144UAT0VMHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FS32K144UAT0VMHT 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 FS32K144UAT0VMHT E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>FS32K144UFT0VLHT</b> NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU ARM CORTEX-M	 <b>FS32K144UAT0VLHR</b> NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU, ARM	 <b>FS32K144UAT0MLHT</b> NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU, ARM	 <b>FS32K144UFT0VLLT</b> NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU ARM CORTEX-M
 <b>FS32K144UAT0VLLT</b> NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU ARM	 <b>FS32K144UFT0VLLR</b> NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU ARM CORTEX-M	 <b>FS32K144UAT0VLHT</b> NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU ARM	 <b>FS32K144UFT0CLLT</b> NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU, ARM

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FS32K144UAT0VMHT NXP Semiconductors / Freescale	FS32K144UAT0VMHT Datenblatt	FS32K144UAT0VMHT-Datenblätter	FS32K144UAT0VMHT PDF	NXP Semiconductors / Freescale FS32K144UAT0VMHT
FS32K144UAT0VMHT Electronic	FS32K144UAT0VMHT-Komponenten	FS32K144UAT0VMHT-Verteiler	FS32K144UAT0VMHT-Bild	FS32K144UAT0VMHT-Teil
FS32K144UAT0VMHT Preis	FS32K144UAT0VMHT Hersteller	FS32K144UAT0VMHT Bild	FS32K144UAT0VMHT Aktie	FS32K144UAT0VMHT Inventar
FS32K144UAT0VMHT Neu	FS32K144UAT0VMHT Original	FS32K144UAT0VMHT garantiert	FS32K144UAT0VMHT RFQ	FS32K144UAT0VMHT 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