

	<p>Hersteller-Teilenummer: FS32K144HFT0CLHT</p>
	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Teil der Beschreibung: S32K144 32-BIT MCU ARM CORTEX-M</p>
	<p>Datenblätter:  FS32K144HFT0CLHT.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>



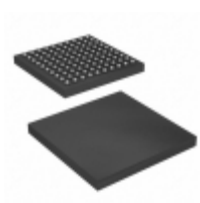



Spezifikationen

Teilenummer	FS32K144HFT0CLHT
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	S32K144 32-BIT MCU ARM CORTEX-M
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	S32K
RAM-Größe	64K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	512KB (512K x 8)
Peripherals	POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Andere Namen	935347678557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
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 ² C, LINbus, SPI, UART/USART

FS32K144HFT0CLHT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FS32K144HFT0CLHT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FS32K144HFT0CLHT 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 FS32K144HFT0CLHT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FS32K144HFT0MLLR NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU ARM CORTEX-M</p>	 <p>FS32K144HAT0VLHR NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU ARM</p>	 <p>FS32K144HAT0VLHT NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU ARM</p>	 <p>FS32K144HAT0MMHT NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU ARM</p>
 <p>FS32K144HFT0CLLT NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU ARM CORTEX-M</p>	 <p>FS32K144HAT0MLLT NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU, ARM</p>	 <p>FS32K144HAT0MLLR NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU, ARM</p>	 <p>FS32K144HFT0MLLT NXP Semiconductors / Freescale S32K144 32-BIT MCU ARM CORTEX-M</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FS32K144HFT0CLHT NXP Semiconductors / Freescale	FS32K144HFT0CLHT Datenblatt	FS32K144HFT0CLHT-Datenblätter	FS32K144HFT0CLHT PDF	NXP Semiconductors / Freescale FS32K144HFT0CLHT
FS32K144HFT0CLHT Electronic	FS32K144HFT0CLHT-Komponenten	FS32K144HFT0CLHT-Verteiler	FS32K144HFT0CLHT-Bild	FS32K144HFT0CLHT-Teil
FS32K144HFT0CLHT Preis	FS32K144HFT0CLHT Hersteller	FS32K144HFT0CLHT Bild	FS32K144HFT0CLHT Aktie	FS32K144HFT0CLHT Inventar
FS32K144HFT0CLHT Neu	FS32K144HFT0CLHT Original	FS32K144HFT0CLHT garantiert	FS32K144HFT0CLHT RFQ	FS32K144HFT0CLHT 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