



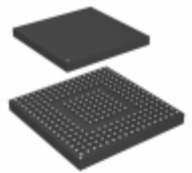
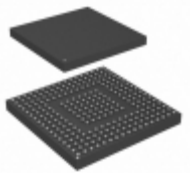


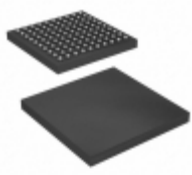

	<h2>FS32K148URT0VLUR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FS32K148URT0VLUR</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: S32K148 32-BIT MCU, ARM</p> <p>Datenblätter: 1.FS32K148URT0VLUR.pdf 2.FS32K148URT0VLUR.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FS32K148URT0VLUR
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	S32K148 32-BIT MCU, ARM
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
Geschwindigkeit	112MHz
Serie	S32K
RAM-Größe	256K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	2MB (2M x 8)
Peripherals	I ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	176-LQFP
Andere Namen	935364158528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
EEPROM Größe	4K x 8
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4F S32K Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 32x12b, D/A 1x8b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4F
Connectivity	CANbus, Ethernet, FlexIO, I ² C, LINbus, SPI,

FS32K148URT0VLUR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FS32K148URT0VLUR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FS32K148URT0VLUR 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 FS32K148URT0VLUR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FS32K148URT0VLUT NXP Semiconductors / Freescale S32K148 32-BIT MCU, ARM</p>	 <p>FS32K148UJT0VLQT NXP Semiconductors / Freescale S32K148 144 LQFP</p>	 <p>FS32R274KBK2MMM NXP Semiconductors / Freescale 2M FLASH 1.5MB SRAM 2X</p>	 <p>FS32R274KBK2MMMR NXP Semiconductors / Freescale 2M FLASH 1.5MB SRAM 2X</p>
 <p>FS32K148UJT0VLUT NXP Semiconductors / Freescale S32K148 176 LQFP</p>	 <p>FS32K148URT0VLQR NXP Semiconductors / Freescale S32K148 144 LQFP</p>	 <p>FS32K148UJT0VMHT NXP Semiconductors / Freescale S32K148 100 MAPBGA</p>	 <p>FS32K148URT0VLQT NXP Semiconductors / Freescale S32K148 144 LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FS32K148URT0VLUR NXP Semiconductors / Freescale	FS32K148URT0VLUR Datenblatt	FS32K148URT0VLUR-Datenblätter	FS32K148URT0VLUR PDF	NXP Semiconductors / Freescale FS32K148URT0VLUR
FS32K148URT0VLUR Electronic	FS32K148URT0VLUR-Komponenten	FS32K148URT0VLUR-Verteiler	FS32K148URT0VLUR-Bild	FS32K148URT0VLUR-Teil
FS32K148URT0VLUR Preis	FS32K148URT0VLUR Hersteller	FS32K148URT0VLUR Bild	FS32K148URT0VLUR Aktie	FS32K148URT0VLUR Inventar
FS32K148URT0VLUR Neu	FS32K148URT0VLUR Original	FS32K148URT0VLUR garantiert	FS32K148URT0VLUR RFQ	FS32K148URT0VLUR 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