

	<p>FT906L-T</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FT906L-T</p>
	<p>Hersteller / Marke: Fan-S Division / Qualtek Electronics Corp.</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  FT906L-T.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

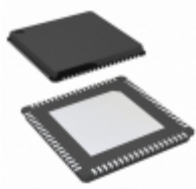





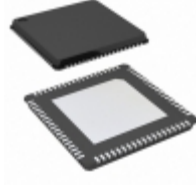
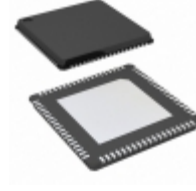
Spezifikationen

Teilenummer	FT906L-T
Hersteller	Fan-S Division / Qualtek Electronics Corp.
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	FLASH
Spannung - Durchschlag	100-LQFP (12x12)
Serie	FT90x
RoHS Status	Tray
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	100MHz
Benötigt	POR, PWM, WDT
Programmspeichertyp	256KB (256K x 8)
Programmspeichergröße	CAN, Ethernet, I ² C, SPI, UART/USART, USB
Polarisation	100-LQFP
Oszillatortyp	A/D 4x10b, D/A 2x10b
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Betriebssystem	FT32
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Hersteller-Teilenummer	FT906L-T
Expanded Beschreibung	FT32 FT90x Microcontroller IC 32-Bit 100MHz 256KB
Beschreibung	IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP
Daten SRAM Bytes	-
Datenwandler	2.97 V ~ 3.63 V
Kerngröße	320K x 8
Controller Serie	Internal
Connectivity	32-Bit
Taktfrequenz	42

FT906L-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FT906L-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FT906L-T Fan-S Division / Qualtek Electronics Corp. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FT906L-T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FT906Q-T FTDI, Future Technology Devices International Ltd IC MCU 32BIT 256KB FLASH 76VQFN</p>	 <p>FT907L-T FTDI, Future Technology Devices International Ltd IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>FT907L-T FTDI, Future Technology Devices International Ltd IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>FT905L-T FTDI, Future Technology Devices International Ltd IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>
 <p>FT906L-T FTDI, Future Technology Devices International Ltd IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>FT905L-T FTDI, Future Technology Devices International Ltd IC MCU 32BIT 256KB FLASH 100LQFP</p>	 <p>FT906Q-T FTDI, Future Technology Devices International Ltd IC MCU 32BIT 256KB FLASH 76VQFN</p>	 <p>FT905Q-T FTDI, Future Technology Devices International Ltd IC MCU 32BIT 256KB FLASH 76VQFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FT906L-T Fan-S Division / Qualtek Electronics Corp.	FT906L-T Datenblatt	FT906L-T-Datenblätter	FT906L-T PDF	Fan-S Division / Qualtek Electronics Corp. FT906L-T
FT906L-T Electronic	FT906L-T-Komponenten	FT906L-T-Verteiler	FT906L-T-Bild	FT906L-T-Teil
FT906L-T Preis	FT906L-T Hersteller	FT906L-T Bild	FT906L-T Aktie	FT906L-T Inventar
FT906L-T Neu	FT906L-T Original	FT906L-T garantiert	FT906L-T RFQ	FT906L-T 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