
	<p><b>P89LPC970FDH,129</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> P89LPC970FDH,129</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">P89LPC970FDH,129.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	P89LPC970FDH,129
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 8BIT 2KB FLASH 20TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.4 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP
Geschwindigkeit	18MHz
Serie	LPC900
RAM-Größe	256 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	2KB (2K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	-
Datenwandler	-
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

P89LPC970FDH,129 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, P89LPC970FDH,129-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, P89LPC970FDH,129 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 P89LPC970FDH,129 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>P89LPC971FDH,129</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>P89LPC972FN,129</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20DIP</p>	 <p><b>P89LPC972FDH,129</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 8KB FLASH 20TSSOP</p>	 <p><b>P89LPC971FDH</b> NXP P89LPC971FDH NXP</p>
 <p><b>P89LPC954FBD44</b> NXP NXP QFP</p>	 <p><b>P89LPC954FBD44,151</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44LQFP</p>	 <p><b>P89LPC95XFA</b> PHILIS P89LPC95XFA PHILIS</p>	 <p><b>P89LPC980FDH,529</b> NXP USA Inc. IC MCU 8BIT 4KB FLASH 28TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

P89LPC970FDH,129 NXP Semiconductors / Freescale	P89LPC970FDH,129 Datenblatt	P89LPC970FDH,129-Datenblätter	P89LPC970FDH,129 PDF	NXP Semiconductors / Freescale P89LPC970FDH,129
P89LPC970FDH,129 Electronic	P89LPC970FDH,129-Komponenten	P89LPC970FDH,129-Verteiler	P89LPC970FDH,129-Bild	P89LPC970FDH,129-Teil
P89LPC970FDH,129 Preis	P89LPC970FDH,129 Hersteller	P89LPC970FDH,129 Bild	P89LPC970FDH,129 Aktie	P89LPC970FDH,129 Inventar
P89LPC970FDH,129 Neu	P89LPC970FDH,129 Original	P89LPC970FDH,129 garantiert	P89LPC970FDH,129 RFQ	P89LPC970FDH,129 Online bestellen

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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