






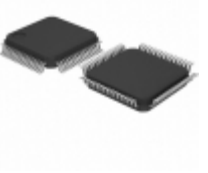


	<p><b>LPC2138FHN64/01,55</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LPC2138FHN64/01,55</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64HVQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.LPC2138FHN64/01,55.pdf</a> <a href="#">2.LPC2138FHN64/01,55.pdf</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	LPC2138FHN64/01,55
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64HVQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-HVQFN (9x9)
Geschwindigkeit	60MHz
Serie	LPC2100
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	47
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16x10b; D/A 1x10b
Kerngröße	16/32-Bit
Core-Prozessor	ARM7®
Connectivity	I²C, Microwire, SPI, SSI, SSP, UART/USART

LPC2138FHN64/01,55 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC2138FHN64/01,55-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC2138FHN64/01,55 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 LPC2138FHN64/01,55 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPC2138FBD64/01</b> NXP LPC2138FBD64/01 NXP</p>	 <p><b>LPC2142FBD64</b> NXP LPC2142FBD64 NXP</p>	 <p><b>LPC2141FBD64</b> NXP LPC2141FBD64 NXP</p>	 <p><b>LPC2138JBD64</b> NXP LPC2138JBD64 NXP</p>
 <p><b>LPC2138FBD64/01,15</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>LPC2141FBD64,151</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>LPC2138FHN64,557</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64HVQFN</p>	 <p><b>LPC2138FBD64/01,11</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 512KB FLASH 64LQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LPC2138FHN64/01,55 NXP Semiconductors / Freescale	LPC2138FHN64/01,55 Datenblatt	LPC2138FHN64/01,55-Datenblätter	LPC2138FHN64/01,55 PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC2138FHN64/01,55
LPC2138FHN64/01,55 Electronic	LPC2138FHN64/01,55-Komponenten	LPC2138FHN64/01,55-Verteiler	LPC2138FHN64/01,55-Bild	LPC2138FHN64/01,55-Teil
LPC2138FHN64/01,55 Preis	LPC2138FHN64/01,55 Hersteller	LPC2138FHN64/01,55 Bild	LPC2138FHN64/01,55 Aktie	LPC2138FHN64/01,55 Inventar
LPC2138FHN64/01,55 Neu	LPC2138FHN64/01,55 Original	LPC2138FHN64/01,55 garantiert	LPC2138FHN64/01,55 RFQ	LPC2138FHN64/01,55 Online bestellen