

	<p><b>LPC11A04UK,118</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LPC11A04UK,118</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 32KB FLASH 20WLCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LPC11A04UK,118.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	<a href="#">LPC11A04UK,118</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 32KB FLASH 20WLCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.6 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	50MHz
Serie	LPC11Axx
RAM-Größe	8K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	32KB (32K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-UFBGA, WLCSP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	18
EEPROM Größe	4K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b; D/A 1x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	I <sup>2</sup> C, Microwire, SPI, SSI, SSP, UART/USART

LPC11A04UK,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC11A04UK,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC11A04UK,118 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 LPC11A04UK,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPC11A02UK,118</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 20WLCSP</p>	 <p><b>LPC11A12FBD48/101,</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>LPC11A11FHN33/001,</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8KB FLASH 33HVQFN</p>	 <p><b>LPC1125JBD48/303QL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48LQFP</p>
 <p><b>LPC11A12FHN33/101</b> QFN32 LPC11A12FHN33/101 QFN32</p>	 <p><b>LPC1124FBD48/302</b> NXP LPC1124FBD48/302 NXP</p>	 <p><b>LPC1115JET48/303QL</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 64KB FLASH 48TFBGA</p>	 <p><b>LPC11A12FHN33/101,</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 16KB FLASH 33HVQFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LPC11A04UK,118 NXP Semiconductors	LPC11A04UK,118 Datenblatt	LPC11A04UK,118-Datenblätter	LPC11A04UK,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale
LPC11A04UK,118 Electronic	LPC11A04UK,118-Komponenten	LPC11A04UK,118-Verteiler	LPC11A04UK,118-Bild	LPC11A04UK,118
LPC11A04UK,118 Preis	LPC11A04UK,118 Hersteller	LPC11A04UK,118 Bild	LPC11A04UK,118 Aktie	LPC11A04UK,118-Teil
LPC11A04UK,118 Neu	LPC11A04UK,118 Original	LPC11A04UK,118 garantiert	LPC11A04UK,118 RFQ	LPC11A04UK,118 Inventar
				LPC11A04UK,118 Online bestellen