

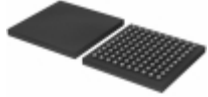

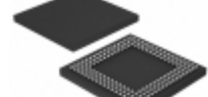


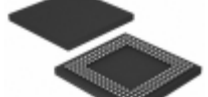
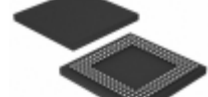
	<h2 style="color: red;">LPC54616J512BD208E</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LPC54616J512BD208E
	<b>Hersteller / Marke:</b>	NXP Semiconductors / Freescale
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	32-BIT ARM CORTEX-M4
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LPC54616J512BD208E.pdf</a>	
	<a href="#">2.LPC54616J512BD208E.pdf</a>	
	<a href="#">3.LPC54616J512BD208E.pdf</a>	
	<a href="#">4.LPC54616J512BD208E.pdf</a>	
	<a href="#">5.LPC54616J512BD208E.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2556 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LPC54616J512BD208E
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	32-BIT ARM CORTEX-M4
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	2556 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	208-LQFP (28x28)
Geschwindigkeit	180MHz
Serie	LPC546xx
RAM-Größe	200K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergroße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-LQFP
Andere Namen	935340233551
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	171
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
EEPROM Größe	16K x 8
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 LPC546xx Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CANbus, Ethernet, I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART, USB

LPC54616J512BD208E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC54616J512BD208E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC54616J512BD208E 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 LPC54616J512BD208E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LPC54S005JBD100E</b> NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>	 <p><b>LPC54616J512ET100E</b> NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>	 <p><b>LPC54608J512BD208E</b> NXP USA Inc. LPC54608J512BD208/LQFP208/STAN</p>	 <p><b>LPC54628J512ET180E</b> NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>
 <p><b>LPC54608J512</b> NXP LPC54608J512 NXP</p>	 <p><b>LPC54616J512BD100E</b> NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>	 <p><b>LPC54608J512ET180E</b> NXP USA Inc. LPC54608J512ET180/TFBGA180/STA</p>	 <p><b>LPC54618J512ET180E</b> NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>

### LPC54616J512BD208E Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b> LPC54616J512BD208E NXP Semiconductors / Freescale	LPC54616J512BD208E Datenblatt	LPC54616J512BD208E-Datenblätter	LPC54616J512BD208E PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC54616J512BD208E
LPC54616J512BD208E Electronic	LPC54616J512BD208E-Komponenten	LPC54616J512BD208E-Verteiler	LPC54616J512BD208E-Bild	LPC54616J512BD208E-Teil
LPC54616J512BD208E Preis	LPC54616J512BD208E Hersteller	LPC54616J512BD208E Bild	LPC54616J512BD208E Aktie	LPC54616J512BD208E Inventar
LPC54616J512BD208E Neu	LPC54616J512BD208E Original	LPC54616J512BD208E garantiert	LPC54616J512BD208E RFQ	LPC54616J512BD208E 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited