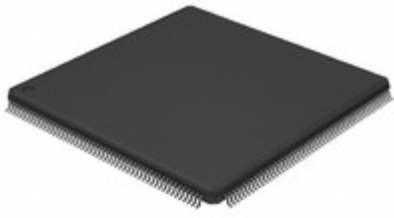
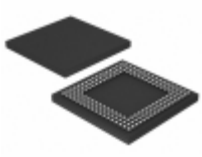

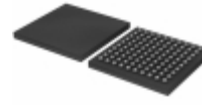

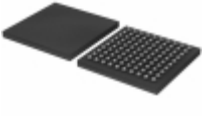
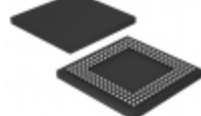
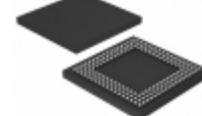

	<h2 style="color: #C00000;">LPC54606J512BD208E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LPC54606J512BD208E
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	LPC54606J512BD208/LQFP208/STAN
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LPC54606J512BD208E.pdf 2.LPC54606J512BD208E.pdf 3.LPC54606J512BD208E.pdf 4.LPC54606J512BD208E.pdf 5.LPC54606J512BD208E.pdf
	RoHs Status:	
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LPC54606J512BD208E
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	LPC54606J512BD208/LQFP208/STAN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check 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 ² S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	171
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, Ethernet, I ² C, SPI, UART/USART, USB

LPC54606J512BD208E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC54606J512BD208E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC54606J512BD208E 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 LPC54606J512BD208E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LPC54605J512ET180E NXP USA Inc. LPC54605J512ET180/TFBGA180/STA</p>	 <p>LPC54606J512BD100E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>	 <p>LPC54606J512ET100E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>	 <p>LPC54607J256BD208E NXP USA Inc. LPC54607J256BD208/LQFP208/STAN</p>
 <p>LPC54606J256ET100E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>	 <p>LPC54607J256ET180E NXP USA Inc. LPC54607J256ET180/TFBGA180/STA</p>	 <p>LPC54607J512ET180E NXP USA Inc. LPC54607J512ET180/TFBGA180/STA</p>	 <p>LPC54608J512 NXP LPC54608J512 NXP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC54606J512BD208E NXP Semiconductors / Freescale	LPC54606J512BD208E Datenblatt	LPC54606J512BD208E-Datenblätter	LPC54606J512BD208E PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC54606J512BD208E
LPC54606J512BD208E Electronic	LPC54606J512BD208E-Komponenten	LPC54606J512BD208E-Verteiler	LPC54606J512BD208E-Bild	LPC54606J512BD208E-Teil
LPC54606J512BD208E Preis	LPC54606J512BD208E Hersteller	LPC54606J512BD208E Bild	LPC54606J512BD208E Aktie	LPC54606J512BD208E Inventar
LPC54606J512BD208E Neu	LPC54606J512BD208E Original	LPC54606J512BD208E garantiert	LPC54606J512BD208E RFQ	LPC54606J512BD208E 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