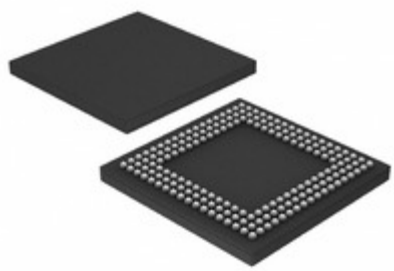
	<h2 style="color: red;">LPC54608J512ET180E</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LPC54608J512ET180E
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	LPC54608J512ET180/TFBGA180/STA
Datenblätter:	1.LPC54608J512ET180E.pdf	
	2.LPC54608J512ET180E.pdf	
	3.LPC54608J512ET180E.pdf	
	4.LPC54608J512ET180E.pdf	
	5.LPC54608J512ET180E.pdf	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	


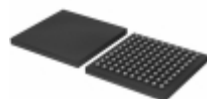

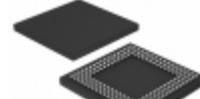


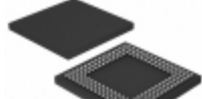

Spezifikationen

Teilenummer	LPC54608J512ET180E
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	LPC54608J512ET180/TFBGA180/STA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	180-TFBGA (12x12)
Geschwindigkeit	180MHz
Serie	LPC546xx
RAM-Größe	200K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	512KB (512K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, LCD, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	180-TFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	145
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	CAN, Ethernet, I ² C, SPI, UART/USART, USB

LPC54608J512ET180E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC54608J512ET180E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC54608J512ET180E 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 LPC54608J512ET180E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LPC54608J512 NXP LPC54608J512 NXP	 LPC54616J512ET100E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4	 LPC54616J512BD208E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4	 LPC54616J256ET180E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4
 LPC54608J512BD208E NXP USA Inc. LPC54608J512BD208/LQFP208/STAN	 LPC54618J512BD208E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4	 LPC54607J512ET180E NXP USA Inc. LPC54607J512ET180/TFBGA180/STA	 LPC54607J256BD208E NXP USA Inc. LPC54607J256BD208/LQFP208/STAN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LPC54608J512ET180E NXP Semiconductors / Freescale	LPC54608J512ET180E Datenblatt	LPC54608J512ET180E-Datenblätter	LPC54608J512ET180E PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC54608J512ET180E
LPC54608J512ET180E Electronic	LPC54608J512ET180E-Komponenten	LPC54608J512ET180E-Verteiler	LPC54608J512ET180E-Bild	LPC54608J512ET180E-Teil
LPC54608J512ET180E Preis	LPC54608J512ET180E Hersteller	LPC54608J512ET180E Bild	LPC54608J512ET180E Aktie	LPC54608J512ET180E Inventar
LPC54608J512ET180E Neu	LPC54608J512ET180E Original	LPC54608J512ET180E garantiert	LPC54608J512ET180E RFQ	LPC54608J512ET180E 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