




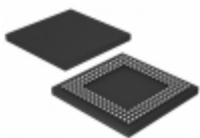

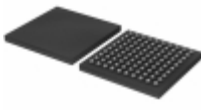

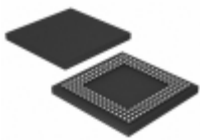
	<p>LPC54S005JBD100E</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LPC54S005JBD100E</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p>Teil der Beschreibung: 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>
	<p>Datenblätter:  LPC54S005JBD100E.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2525 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LPC54S005JBD100E
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	32-BIT ARM CORTEX-M4
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	2525 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.71 V ~ 3.6 V
Geschwindigkeit	180MHz
Serie	LPC540xx
RAM-Größe	360K x 8
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergröße	-
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I ² S, POR, PWM, WDT
Andere Namen	935350954551
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	64
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-M4 LPC540xx Microcontroller IC 32-Bit
Datenwandler	A/D 12x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M4
Connectivity	EBI/EMI, I ² C, MMC/SD/SDIO, SmartCard, SPI, SPIFI,

LPC54S005JBD100E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LPC54S005JBD100E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LPC54S005JBD100E 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 LPC54S005JBD100E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LPC54S018JBD208E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>	 <p>LPC54616J512BD208E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>	 <p>LPC54S016JBD100E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>	 <p>LPC54628J512ET180E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>
 <p>LPC54S016JET180E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>	 <p>LPC54616J512ET100E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>	 <p>LPC54S016JBD208E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>	 <p>LPC54618J512ET180E NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT ARM CORTEX-M4</p>

LPC54S005JBD100E Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	LPC54S005JBD100E Datenblatt	LPC54S005JBD100E-Datenblätter	LPC54S005JBD100E PDF	NXP Semiconductors / Freescale LPC54S005JBD100E
LPC54S005JBD100E Electronic	LPC54S005JBD100E-Komponenten	LPC54S005JBD100E-Verteiler	LPC54S005JBD100E-Bild	LPC54S005JBD100E-Teil
LPC54S005JBD100E Preis	LPC54S005JBD100E Hersteller	LPC54S005JBD100E Bild	LPC54S005JBD100E Aktie	LPC54S005JBD100E Inventar
LPC54S005JBD100E Neu	LPC54S005JBD100E Original	LPC54S005JBD100E garantiert	LPC54S005JBD100E RFQ	LPC54S005JBD100E Online bestellen

Contact us: **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