

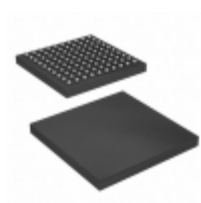
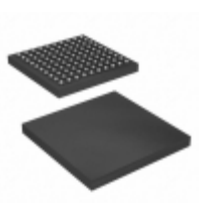

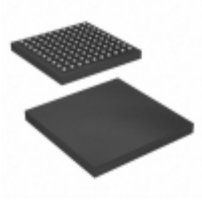

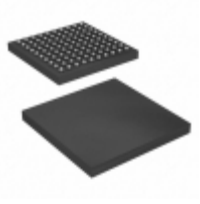
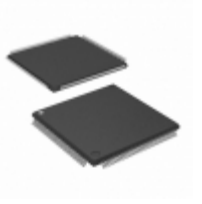
	<p>SPC5744BSK1AMMH6</p> <p>Hersteller-Teilenummer: SPC5744BSK1AMMH6</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: SINGLE CORE 1.5M FLASH</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5744BSK1AMMH6
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	SINGLE CORE 1.5M FLASH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.15 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-MAPBGA (11x11)
Geschwindigkeit	160MHz
Serie	MPC57xx
RAM-Größe	192K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	1.5MB (1.5M x 8)
Peripherals	DMA, I ² S, POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LFBGA
Andere Namen	935370336557
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	64K x 8
detaillierte Beschreibung	e200z4 MPC57xx Microcontroller IC 32-Bit 160MHz
Datenwandler	A/D 36x10b, 16x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	e200z4
Connectivity	CANbus, Ethernet, FlexRay, I ² C, LINbus, SPI

SPC5744BSK1AMMH6 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5744BSK1AMMH6-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5744BSK1AMMH6 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 SPC5744BSK1AMMH6 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SPC5744BSK1AVKU2 NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE, 1.5M FLASH</p>	 <p>SPC5744BK1CMH2R NXP Semiconductors / Freescale 32 BIT SINGLE CORE 1.5M FLASH</p>	 <p>SPC5744BK1AVMH2 NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE 1.5M FLASH 192K RA</p>	 <p>SPC5744PEK1AMMM5 NXP Semiconductors / Freescale C55G-PANTHER (CUT 2.2B) RA</p>
 <p>SPC5744BK1AVMH2R NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE 1.5M FLASH 192K RA</p>	 <p>SPC5744CBK1AVKU6 NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 1.5M FLASH</p>	 <p>SPC5744BSK1AMMH2 NXP Semiconductors / Freescale SINGLE CORE, 1.5M FLASH</p>	 <p>SPC5744PFK1AKLQ8 NXP Semiconductors / Freescale 32-BIT MCU DUAL CORE POWER ARCH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5744BSK1AMMH6 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5744BSK1AMMH6 Datenblatt	SPC5744BSK1AMMH6-Datenblätter	SPC5744BSK1AMMH6 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5744BSK1AMMH6
SPC5744BSK1AMMH6 Electronic	SPC5744BSK1AMMH6-Komponenten	SPC5744BSK1AMMH6-Verteiler	SPC5744BSK1AMMH6-Bild	SPC5744BSK1AMMH6-Teil
SPC5744BSK1AMMH6 Preis	SPC5744BSK1AMMH6 Hersteller	SPC5744BSK1AMMH6 Bild	SPC5744BSK1AMMH6 Aktie	SPC5744BSK1AMMH6 Inventar
SPC5744BSK1AMMH6 Neu	SPC5744BSK1AMMH6 Original	SPC5744BSK1AMMH6 garantiert	SPC5744BSK1AMMH6 RFQ	SPC5744BSK1AMMH6 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