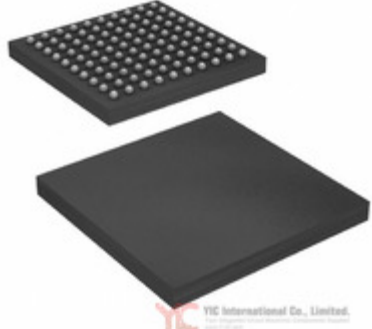
	<p>SP5746CHK1AMMH6R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SP5746CHK1AMMH6R</p> <p>Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale</p> <p>Teil der Beschreibung: 32 BIT DUAL CORE 3M FLASH 512</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



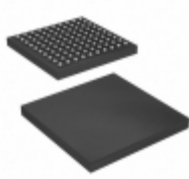





Spezifikationen

Teilenummer	SP5746CHK1AMMH6R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	32 BIT DUAL CORE 3M FLASH 512
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	100-MAPBGA (11x11)
Geschwindigkeit	80MHz/160MHz
Serie	MPC57xx
RAM-Größe	512K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	3MB (3M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LFBGA
Andere Namen	935332838518
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	e200z2, e200z4 MPC57xx Microcontroller IC 32-Bit Dual-
Datenwandler	A/D 80x10b, 64x12b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	e200z2, e200z4
Connectivity	CANbus, Ethernet, I ² C, LINbus, SAI, SPI, USB, USB OTG

SP5746CHK1AMMH6R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SP5746CHK1AMMH6R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SP5746CHK1AMMH6R 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 SP5746CHK1AMMH6R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SP5746CHK0AMMJ6R NXP USA Inc. 32 BIT DUAL CORE 3M FLASH 512K R</p>	 <p>SP5746CSK1AMKU6R NXP Semiconductors / Freescale 32 BITDUAL CORE3M FLASH384 RA</p>	 <p>SP5746CSK1AMMH6R NXP Semiconductors / Freescale 32 BIT DUAL CORE 3M FLASH 384</p>	 <p>SP5746CHK1AMMJ6R NXP Semiconductors / Freescale 32 BIT DUAL CORE 3M FLASH 512</p>
 <p>SP5746CBK1AVKU6R NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 3M FLASH 384K RAM F</p>	 <p>SP5746CHK0AMMH6R NXP USA Inc. 32 BIT DUAL CORE 3M FLASH 512K R</p>	 <p>SP5746CHK1AMKU6R NXP Semiconductors / Freescale 32 BITDUAL CORE3M FLASH512K R</p>	 <p>SP5746CHK1AVKU6R NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 3M FLASH 512K RAM F</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SP5746CHK1AMMH6R NXP Semiconductors / Freescale	SP5746CHK1AMMH6R Datenblatt	SP5746CHK1AMMH6R-Datenblätter	SP5746CHK1AMMH6R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SP5746CHK1AMMH6R
SP5746CHK1AMMH6R Electronic	SP5746CHK1AMMH6R-Komponenten	SP5746CHK1AMMH6R-Verteiler	SP5746CHK1AMMH6R-Bild	SP5746CHK1AMMH6R-Teil
SP5746CHK1AMMH6R Preis	SP5746CHK1AMMH6R Hersteller	SP5746CHK1AMMH6R Bild	SP5746CHK1AMMH6R Aktie	SP5746CHK1AMMH6R Inventar
SP5746CHK1AMMH6R Neu	SP5746CHK1AMMH6R Original	SP5746CHK1AMMH6R garantiert	SP5746CHK1AMMH6R RFQ	SP5746CHK1AMMH6R 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