



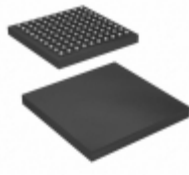





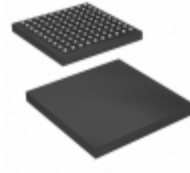
	SP5746CHK1AMKU6R
	Hersteller-Teilenummer: SP5746CHK1AMKU6R Hersteller / Marke: NXP Semiconductors / Freescale Teil der Beschreibung: 32 BITDUAL CORE3M FLASH512K R RoHs Status: Lagerzustand: New original, Stock Available. Lieferr von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	SP5746CHK1AMKU6R
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	32 BITDUAL CORE3M FLASH512K R
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	176-LQFP (24x24)
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	176-LQFP Exposed Pad
Andere Namen	935332837528
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	129
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
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

SP5746CHK1AMKU6R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SP5746CHK1AMKU6R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SP5746CHK1AMKU6R 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 SP5746CHK1AMKU6R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SP5746CBK1AVKU6R NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 3M FLASH 384K RAM F</p>	 <p>SP5746CHK1AMMH6R NXP Semiconductors / Freescale 32 BIT DUAL CORE 3M FLASH 512</p>	 <p>SP5746CHK0AMMH6R NXP USA Inc. 32 BIT DUAL CORE 3M FLASH 512K R</p>	 <p>SP5746CBK1AMMH6R NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE, 3M FLASH, 256</p>
 <p>SP5746CBK1AMMJ6R NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 3M FLASH 384K RAM F</p>	 <p>SP5746CHK0AMMJ6R NXP USA Inc. 32 BIT DUAL CORE 3M FLASH 512K R</p>	 <p>SP5746CHK1AVKU6R NXP Semiconductors / Freescale DUAL CORE 3M FLASH 512K RAM F</p>	 <p>SP5746CSK1AMMH6R NXP Semiconductors / Freescale 32 BIT DUAL CORE 3M FLASH 384</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SP5746CHK1AMKU6R NXP Semiconductors / Freescale	SP5746CHK1AMKU6R Datenblatt	SP5746CHK1AMKU6R-Datenblätter	SP5746CHK1AMKU6R PDF	NXP Semiconductors / Freescale SP5746CHK1AMKU6R
SP5746CHK1AMKU6R Electronic	SP5746CHK1AMKU6R-Komponenten	SP5746CHK1AMKU6R-Verteiler	SP5746CHK1AMKU6R-Bild	SP5746CHK1AMKU6R-Teil
SP5746CHK1AMKU6R Preis	SP5746CHK1AMKU6R Hersteller	SP5746CHK1AMKU6R Bild	SP5746CHK1AMKU6R Aktie	SP5746CHK1AMKU6R Inventar
SP5746CHK1AMKU6R Neu	SP5746CHK1AMKU6R Original	SP5746CHK1AMKU6R garantiert	SP5746CHK1AMKU6R RFQ	SP5746CHK1AMKU6R Online bestellen