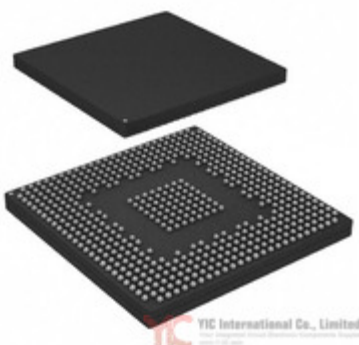

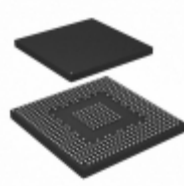
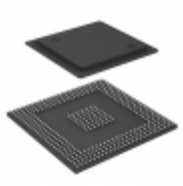
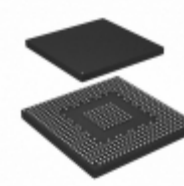
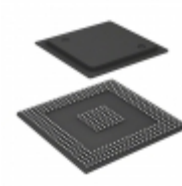
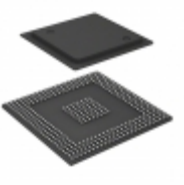

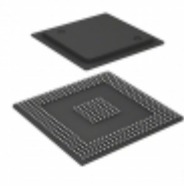

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5777CK2MMO3</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 8MB FLASH 516BGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SPC5777CK2MMO3.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SPC5777CK2MMO3
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 8MB FLASH 516BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	516-MAPBGA (27x27)
Geschwindigkeit	264MHz
Serie	MPC57xx
RAM-Größe	512K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	8MB (8M x 8)
Peripherals	DMA, LVD, POR, Zipwire
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	516-BGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 16b Sigma-Delta, eQADC
Kerngröße	32-Bit Tri-Core
Core-Prozessor	e200z7
Connectivity	CAN, EBI/EMI, Ethernet, FlexCAN, LIN, SCI, SPI

SPC5777CK2MMO3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5777CK2MMO3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5777CK2MMO3 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 SPC5777CK2MMO3 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPC5777CK2MMO3R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8MB FLASH 516BGA</p>	 <p><b>SPC5777CK3MME3R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORES</p>	 <p><b>SPC5777CK3MMO3</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8MB FLASH 516BGA</p>	 <p><b>SPC5777CK2MME3</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8MB FLASH 416BGA</p>
 <p><b>SPC5777CK3MME3</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8MB FLASH 416BGA</p>	 <p><b>SPC5777CDK3MMO4R</b> NXP Semiconductors / Freescale POWER ARCH CORES 8MB FL</p>	 <p><b>SPC5777CK2MME3R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 8MB FLASH 416BGA</p>	 <p><b>SPC5777CK3MMO3R</b> NXP Semiconductors / Freescale NXP 32-BIT MCU POWER ARCH CORES</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5777CK2MMO3 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5777CK2MMO3 Datenblatt	SPC5777CK2MMO3-Datenblätter	SPC5777CK2MMO3 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5777CK2MMO3
SPC5777CK2MMO3 Electronic	SPC5777CK2MMO3-Komponenten	SPC5777CK2MMO3-Verteiler	SPC5777CK2MMO3-Bild	SPC5777CK2MMO3-Teil
SPC5777CK2MMO3 Preis	SPC5777CK2MMO3 Hersteller	SPC5777CK2MMO3 Bild	SPC5777CK2MMO3 Aktie	SPC5777CK2MMO3 Inventar
SPC5777CK2MMO3 Neu	SPC5777CK2MMO3 Original	SPC5777CK2MMO3 garantiert	SPC5777CK2MMO3 RFQ	SPC5777CK2MMO3 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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