

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SPC5517GAVMG80</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 208BGA</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.SPC5517GAVMG80.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.SPC5517GAVMG80.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.SPC5517GAVMG80.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.SPC5517GAVMG80.pdf</a></li> <li> <a href="#">5.SPC5517GAVMG80.pdf</a></li> </ul>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>



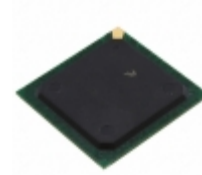
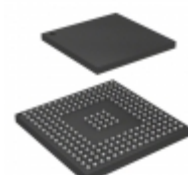


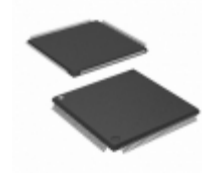
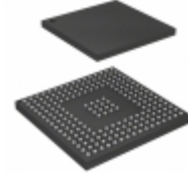
Spezifikationen

Teilenummer	SPC5517GAVMG80
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 208BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	208-MAPBGA (17x17)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	MPC55xx Qorivva
RAM-Größe	80K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	1.5MB (1.5M x 8)
Peripherals	DMA, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	208-BGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der E / A	144
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 40x12b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	e200z0, e200z1
Connectivity	CAN, EBI/EMI, I <sup>2</sup> C, SCI, SPI

SPC5517GAVMG80 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPC5517GAVMG80-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPC5517GAVMG80 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 SPC5517GAVMG80 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SPC5517SAMLU66</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 176LQFP</p>	 <p><b>SPC5517EBVLQ66</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>SPC5534MVZ80</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 324TEBGA</p>	 <p><b>SPC5534MVM80</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 208MAPBGA</p>
 <p><b>SPC5517EBMLQ66</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>SPC5517EBVLQ66R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>SPC5517SBMLQ66</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1.5MB FLASH 144LQFP</p>	 <p><b>SPC5534MVM80R</b> NXP USA Inc. IC MCU 32BIT 1MB FLASH 208MAPBGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SPC5517GAVMG80 NXP Semiconductors / Freescale	SPC5517GAVMG80 Datenblatt	SPC5517GAVMG80-Datenblätter	SPC5517GAVMG80 PDF	NXP Semiconductors / Freescale SPC5517GAVMG80
SPC5517GAVMG80 Electronic	SPC5517GAVMG80-Komponenten	SPC5517GAVMG80-Verteiler	SPC5517GAVMG80-Bild	SPC5517GAVMG80-Teil
SPC5517GAVMG80 Preis	SPC5517GAVMG80 Hersteller	SPC5517GAVMG80 Bild	SPC5517GAVMG80 Aktie	SPC5517GAVMG80 Inventar
SPC5517GAVMG80 Neu	SPC5517GAVMG80 Original	SPC5517GAVMG80 garantiert	SPC5517GAVMG80 RFQ	SPC5517GAVMG80 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