





NXP Semiconductors / Freescale


MPC8544VTANGA

Part Number:	MPC8544VTANGA
Producent / marka:	NXP Semiconductors / Freescale
Opis produktu	IC MPU MPC85XX 800MHZ 783FCBGA
Arkusze danych:	 MPC8544VTANGA.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

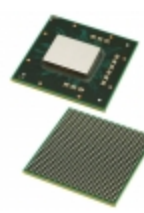

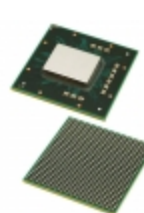
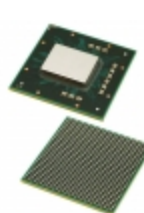

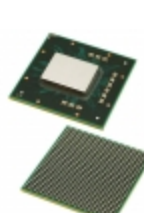
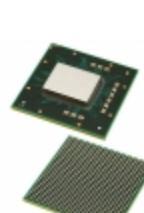
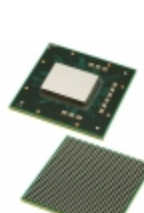

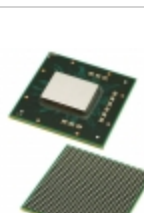


Specyfikacje MPC8544VTANGA

PART NUMBER	MPC8544VTANGA
PRODUCENT	NXP Semiconductors / Freescale
OPIS	IC MPU MPC85XX 800MHZ 783FCBGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 MPC8544VTANGA.pdf
NAPIĘCIE - I / O	1.8V, 2.5V, 3.3V
USB	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	783-FCBGA (29x29)
PRĘDKOŚĆ	800MHz
SERIA	MPC85xx
FUNKCJONALNOŚĆ ZWIĄZANA Z BEZPIECZEŃSTWEM	-
SATA	-
KONTROLERY PAMIĘCI RAM	DDR, DDR2, SDRAM
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	783-BBGA, FCBGA
TEMPERATURA ROBOCZA	0°C ~ 105°C (TA)
LICZBA SZEROKOŚCI RDZENI / MAGISTRALI	1 Core, 32-Bit
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
AKCELERACJA GRAFIKI	No
ETHERNET	10/100/1000 Mbps (2)
KONTROLERY WYŚWIETLANIA I INTERFEJSU	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	PowerPC e500 Microprocessor IC MPC85xx 1 Core, 32-Bit 800MHz 783-FCBGA (29x29)
CORE PROCESSOR	PowerPC e500
WSPÓŁTWÓRCY / DSP	Signal Processing; SPE
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	MPC8544
DODATKOWE INTERFEJSY	DUART, I ² C, PCI

Powiązane tagi

NXP Semiconductors / Freescale MPC8544VTANGA	Dystrybutor MPC8544VTANGA	Dostawca MPC8544VTANGA
Cena MPC8544VTANGA	Zdjęcia MPC8544VTANGA	Obraz MPC8544VTANGA
Arkusze danych MPC8544VTANGA PDF	MPC8544VTANGA Pobierz arkusz danych	Arkusze danych MPC8544VTANGA
Zdjęcie MPC8544VTANGA	Kup MPC8544VTANGA	Kup NXP Semiconductors / Freescale MPC8544VTANGA
NXP Semiconductors / Freescale MPC8544VTANGA	NXP Semiconductors / Freescale Dostawca	Dystrybutor NXP Semiconductors / Freescale
NXP Semiconductors / Freescale MPC8544VTANGA	NXP Semiconductors MPC8544VTANGA	Freescale MPC8544VTANGA
Freescale Semiconductor - NXP MPC8544VTANGA	NXP USA Inc. MPC8544VTANGA	

Produkty powiązane

 <p>MPC8544VTALF Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MPU MPC85XX 667MHZ 783FCBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8545EHXANG Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MPU MPC85XX 800MHZ 783FCBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8544VTALFA Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MPU MPC85XX 667MHZ 783FCBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8544VTARJA Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MPU MPC85XX 1.067GHZ 783BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8544VJANGA Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MPU MPC85XX 800MHZ 783FCBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8544VTAQG Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8544VTAQGA Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8545EHXAQG Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8544VTARJ Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MPU MPC85XX 1.067GHZ 783BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8544VTANG Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MPU MPC85XX 800MHZ 783FCBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>MPC8544VJARJA Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MPU MPC85XX 1.067GHZ 783BGA Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>MPC8544VJAQGA Producent: NXP Semiconductors / Freescale Opis: IC MPU MPC85XX 1.0GHZ 783FCBGA Na stanie: Out stock RFQ</p>