

N/A

TMS320VC5441AGGU

Part Number:	TMS320VC5441AGGU
Producent / marka:	N/A
Opis produktu	IC FIXED POINT DSP 169-BGA
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Zawiera ołów / RoHS niezgodny
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

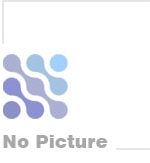
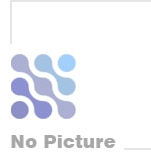
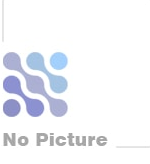

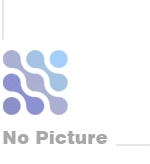
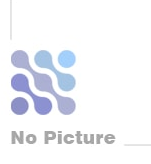
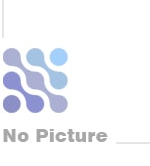
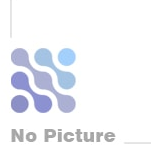
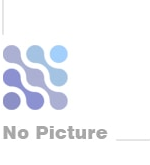
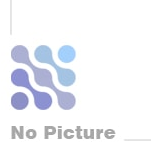
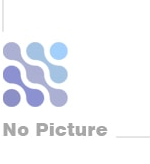
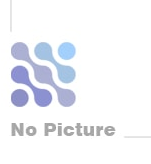
Specyfikacje TMS320VC5441AGGU

PART NUMBER	TMS320VC5441AGGU
PRODUCENT	N/A
OPIS	IC FIXED POINT DSP 169-BGA
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - I / O	3.30V
NAPIĘCIE - RDZEŃ	1.60V
RODZAJ	Fixed Point
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	169-BGA MicroStar (12x12)
SERIA	TMS320C54x
OPAKOWANIA	Tray
PACKAGE / CASE	169-LFBGA
INNE NAZWY	296-32773 TMS320VC5441AGGU-ND
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C (TC)
ON-CHIP RAM	1.25MB
PAMIĘĆ NIEULOTNA	External
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	3 (168 Hours)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	26 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
BERŁO	Host Interface, McBSP
CZĘSTOTLIWOŚĆ ZEGARA	133MHz
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	TMS320VC5441

Powiązane tagi

TMS320VC5441AGGU	Dystrybutor TMS320VC5441AGGU	Dostawca TMS320VC5441AGGU
Cena TMS320VC5441AGGU	Zdjęcia TMS320VC5441AGGU	Obraz TMS320VC5441AGGU
Arkusz danych TMS320VC5441AGGU PDF	TMS320VC5441AGGU Pobierz arkusz danych	Arkusz danych TMS320VC5441AGGU
Zdjęcie TMS320VC5441AGGU	Kup TMS320VC5441AGGU	Kup TMS320VC5441AGGU
TMS320VC5441AGGU	Dostawca	Dystrybutor

Produkty powiązane

 <p>TMS320VC5441AZGU Producent: N/A Opis: IC DSP FIXED POINT 169BGA Na stanie: 560 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TMS320VC5441PGF Producent: N/A Opis: IC FIXED POINT DSP 176-LQFP Na stanie: 812 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TMS320VC5441APGF Producent: N/A Opis: IC DSP FIXED-POINT 176LQFP Na stanie: 695 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TMS320VC5421PGE200 Producent: N/A Opis: IC DIG SIG PROCESSOR 144-LQFP Na stanie: 6010 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TMS320VC5441GGURZE Producent: N/A Opis: IC FIXED-POINT DSP 169-BGA Na stanie: 4195 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TMS320VC5420GGU200 Producent: N/A Opis: IC DIG SIG PROCESSOR 144-BGA Na stanie: 5416 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TMS320VC5420PGE200 Producent: N/A Opis: IC DIGITAL SIGNAL PROC 144-LQFP Na stanie: 5041 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TMS320VC5420ZGU200 Producent: N/A Opis: IC FIXED POINT DSP 144-BGA Na stanie: 4669 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TMS320VC5441GGU Producent: N/A Opis: IC FIXED-POINT DSP 169-BGA Na stanie: 761 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TMS320VC5441AZGUZE Producent: N/A Opis: IC DSP FIXED POINT 169BGA Na stanie: 585 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>TMS320VC5421ZGU200 Producent: N/A Opis: IC FIXED POINT DSP 144-BGA Na stanie: 5741 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>TMS320VC5421GGU200 Producent: N/A Opis: IC DIG SIG PROCESSOR 144-BGA Na stanie: 4281 pcs</p> <p>RFQ</p>