

MSC7113VF1000



Part Number: [MSC7113VF1000](#)
Výrobce: [NXP Semiconductors / Freescale](#)
Popis: DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA
Datový list: [MSC7113](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MSC7113VF1000 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MSC7113VF1000	Výrobce	NXP Semiconductors / Freescale
Popis	DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5967 pcs	Datový list	MSC7113
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - I / O	3.30V
Napětí - jádro	1.20V	Typ	SC1400 Core
Dodavatel zařízení Package	400-MAPBGA (17x17)	Série	StarCore
Obal	Tray	Paket / krabice	400-LFBGA
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C (TJ)	On-Chip RAM	208kB
Non-Volatile Memory	External	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Rozhraní	Host Interface, I ² C, UART	Clock Rate	266MHz
Číslo základní části	MSC7113		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady NXP Semiconductors / Freescale. Máme 5967 kusy NXP Semiconductors / Freescale MSC7113VF1000 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
 RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MSC7115VM1000 Popis: DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC7116VF1000 Popis: DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC7110VF1000 Popis: DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC7116VM1000 Popis: DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC7118VF1200 Popis: DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC7112VF1000 Popis: DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC7116VM800 Popis: IC DSP PROCESSOR 16BIT 400MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC6X375-LS1 Popis: STRAP STEEL COATED .38"X 22.5"	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: MSC6X625-LS1 Popis: STRAP STEEL COATED .63"X 22.5"	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: MSC7110VM800 Popis: IC DSP PROCESSOR 16BIT 400MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC7112VM800 Popis: IC DSP PROCESSOR 16BIT 400MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC7110VM1000 Popis: DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC7118VM1200 Popis: DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC6W63T15-L6 Popis: STEEL STRAP NYLON 11 COAT	Výrobci: Panduit	Dotaz
	Část#: MSC7115VF1000 Popis: DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC7112VM1000 Popis: DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC7113VM1000 Popis: DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC7113VM800 Popis: IC DSP PROCESSOR 16BIT 400MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC7115VM800 Popis: IC DSP PROCESSOR 16BIT 400MAPBGA	Výrobci: NXP Semiconductors / Freescale	Dotaz
	Část#: MSC6X500-LS1 Popis: STRAP STEEL COATED .50"X 22.5"	Výrobci: Panduit	Dotaz

Související klíčová slova pro MSC7113VF1000

NXP Semiconductors / Freescale MSC7113VF1000.	MSC7113VF1000 distributor	MSC7113VF1000 dodavatel	MSC7113VF1000 Cena
MSC7113VF1000 Stáhnout datasheet.	MSC7113VF1000 Datasheet.	MSC7113VF1000 Stock.	koupit MSC7113VF1000.
NXP Semiconductors / Freescale MSC7113VF1000.	NXP Semiconductors MSC7113VF1000.	Freescale MSC7113VF1000.	Freescale Semiconductor - NXP MSC7113VF1000.
NXP USA Inc. MSC7113VF1000.			