

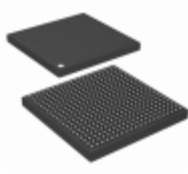
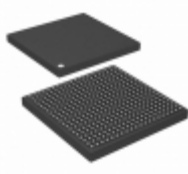
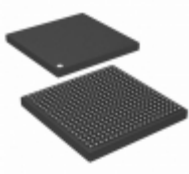
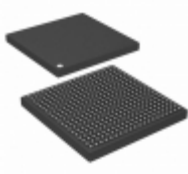
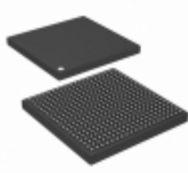
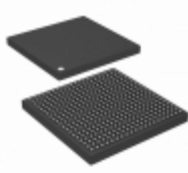
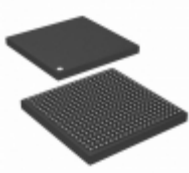
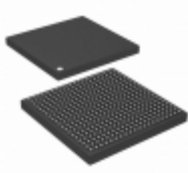
	<h2>MSC7116VF1000</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MSC7116VF1000
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA
Datenblätter:	 MSC7116VF1000.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 634 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MSC7116VF1000
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Embedded - DSP
Teilstatus	634 pcs Stock
Serie	StarCore
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Fixed Point
Schnittstelle	Host Interface, I ² C, UART
Verpackung / Gehäuse	400-LFBGA
Supplier Device-Gehäuse	400-MAPBGA (17x17)
Taktfrequenz	266MHz
Nicht-flüchtiger Speicher	ROM (8 kB)
On-Chip-RAM	400kB
Spannung - E / A	3.30V
Spannung - Kern	1.20V
Verpackung	Tray

MSC7116VF1000 ist neu im Original, Suche MSC7116VF1000 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MSC7116VF1000 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MSC7116VF1000: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MSC7116VM1000 NXP Semiconductors / Freescale DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA</p>	 <p>MSC7118VM1200 NXP Semiconductors / Freescale DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA</p>	 <p>MSC7115VM800 NXP Semiconductors / Freescale IC DSP PROCESSOR 16BIT 400MAPBGA</p>	 <p>MSC7119VF1200 NXP Semiconductors / Freescale DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA</p>
 <p>MSC7115VF1000 NXP Semiconductors / Freescale DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA</p>	 <p>MSC7113VM800 NXP Semiconductors / Freescale IC DSP PROCESSOR 16BIT 400MAPBGA</p>	 <p>MSC7116VM800 NXP Semiconductors / Freescale IC DSP PROCESSOR 16BIT 400MAPBGA</p>	 <p>MSC7115VM1000 NXP Semiconductors / Freescale DSP 16BIT W/DDR CTRLR 400-MAPBGA</p>

heiße Teile

Mehr

⊛ MSC1200V-01G3-2K	↔ MSC1200Y2PFBT	➔ MSC1202Y2RHHR	D MSC1202Y3RHHR	➔ MSC1205G3-2K
⊕ MSC1205GS-2KR1	⊛ MSC1210Y3	D MSC1210Y3PAGR	➔ MSC1210Y4	➔ MSC1210Y4PAGR
⊛ MSC1210Y5PAGR	⊕ MSC1368LT1	⊛ MSC2295-BT1	↔ MSC2295-BT1G	➔ MSC2295-BT2
D MSC2295-CT1	⊛ MSC2295-CT2	⊕ MSC2712G	⊛ MSC2712GT1	➔ MSC2712GT1G
➔ MSC2712YT1G	↔ MSC3130T1	⊛ MSC3930-BT1	⊕ MSC7101DM	➔ MSC7108IDM
↔ MSC7119VF1200	➔ MSC7159M3-KDR1	D MSC7170-11GS-BK	⊛ MSC7171GS-KR1	⊕ MSC7175TS-K
⊛ MSC8144VT800A	D MSC8205S	➔ MSC96319	↔ MSCC-855050-601-H	➔ MSCD100-16
⊕ MSCD100-18	⊛ MSCD100B-16	↔ MSCD104H	➔ MSCD104SH	➔ MSCD120-16
⊛ MSCD120B-16	⊕ MSCD120B-16B	⊛ MSCD165-16	D MSCD165B-16	➔ MSCD200-16
↔ MSCD200-16	⊛ MSCD200B-16	⊕ MSCD240B-16	⊛ MSCD300-16	➔ MSCD60-12

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