









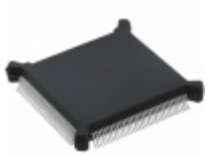

	<p><b>MC68302PV16C</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC68302PV16C</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MPU M683XX 16MHZ 144LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.MC68302PV16C.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.MC68302PV16C.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.MC68302PV16C.pdf</a></li> <li> <a href="#">4.MC68302PV16C.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5186 pcs Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MC68302PV16C
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MPU M683XX 16MHZ 144LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	5186 pcs Stock
Serie	M683xx
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Verpackung / Gehäuse	144-LQFP
Supplier Device-Gehäuse	144-LQFP (20x20)
Core-Prozessor	M68000
Geschwindigkeit	16MHz
Ethernet	-
USB	-
Spannung - E / A	5.0V
Anzahl der Kerne / Busbreite	1 Core, 8/16-Bit
Co-Prozessoren / DSP	Communications; RISC CPM
RAM-Controller	DRAM
Grafikbeschleunigung	No
Display- und Interface-Controller	-
SATA	-
Sicherheitsfunktionen	-
Zusätzliche Schnittstellen	GCI, IDL, ISDN, NMSI, PCM, SCPI
Verpackung	Tray

MC68302PV16C ist neu im Original. Suche MC68302PV16C Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC68302PV16C NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC68302PV16C: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC68302FC25C</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MPU M683XX 25MHZ 132QFP</p>	 <p><b>MC68302FC25CR2</b> MOTOROL MOTOROL QFP132</p>	 <p><b>MC68302FC16C1F26E</b> MOT MC68302FC16C1F26E MOT</p>	 <p><b>MC68302PV20A</b> MOT MOT QFP</p>
 <p><b>MC68302PV16VC</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MPU M683XX 16MHZ 144LQFP</p>	 <p><b>MC68302FE16C</b> MOTOLOR MC68302FE16C MOTOLOR</p>	 <p><b>MC68302FC20C</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MPU M683XX 20MHZ 132QFP</p>	 <p><b>MC68302PV20C0H42T</b> MOT MC68302PV20C0H42T MOT</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MC68000CL12	↔ MC68000P8	⇒ MC68008P10	D MC68010IFN10	↕ MC68020FE25E
⊣ MC68030FE16B	⊗ MC68030FE25C	D MC68030FE33C	⇒ MC6805W1P	↕ MC6809EP
⊗ MC68153L	⊣ MC68160AFB	⊗ MC68160AFBR2	↔ MC68160FBR2	↕ MC68185FNR2
D MC68194FJ	⊗ MC6821CP	⊣ MC68230FN8	⊗ MC68302EH16C	↕ MC68302FC16C
⇒ MC68302FC25C	↔ MC68302PV20C	⊗ MC68302PV20CB1	⊣ MC68302PV25C	↕ MC68328PV16V
↔ MC68331CFV16	⇒ MC68331CPV25	D MC68332ACAG25	⊗ MC68334GCEH16	⊣ MC68340AG16E
⊗ MC68340PV25E	D MC68360CEM25L	⇒ MC68705R3CP	↔ MC68705R3P	↕ MC68839FE
⊣ MC68882FN16A	⊗ MC68901FN	↔ MC68901P	⇒ MC68908GR16CFJE	↕ MC68910FN
⊗ MC68A09EP	⊣ MC68B09CP	⊗ MC68B09EL	D MC68B09P	↕ MC68B21P
↔ MC68B40P	⊗ MC68B45P	⊣ MC68B50CP	⊗ MC68B50P	↕ MC68CK16Z1CAG16

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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