

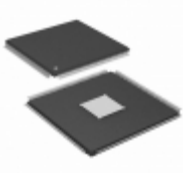




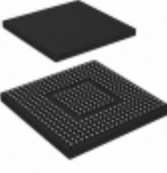
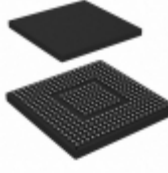

	<p><b>PVF61NS151CMK50</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PVF61NS151CMK50</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT ROMLESS 364BGA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PVF61NS151CMK50.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	PVF61NS151CMK50
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 32BIT ROMLESS 364BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	364-LFBGA (17x17)
Geschwindigkeit	500MHz
Serie	Vybrid, VF6xx
RAM-Größe	1.5MB
Programmspeichertyp	ROMless
Programmspeichergröße	-
Peripherals	DMA, LVD, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	364-LFBGA
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	ARM® Cortex®-A5 + Cortex®-M4 Vybrid, VF6xx
Datenwandler	A/D Dual x 12b, D/A Dual x 12b
Kerngröße	32-Bit Dual-Core
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-A5 + Cortex®-M4
Connectivity	CANbus, EBI/EMI, Ethernet, I <sup>2</sup> C, IrDA, LINbus, SCI, SD,

PVF61NS151CMK50 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PVF61NS151CMK50-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PVF61NS151CMK50 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ PVF61NS151CMK50 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>PVF30NS151CKU26</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT ROMLESS 176LQFP</p>	 <p><b>PVF2A204A1AR03</b> Bourns, Inc. TRIMMER 200K OHM 0.001W J LEAD</p>	 <p><b>PVF2A203A11R00</b> Bourns, Inc. TRIMMER 20KOHM 0.001W J LEAD TOP</p>	 <p><b>PVF2A502A11R00</b> Bourns, Inc. TRIMMER 5K OHM 0.001W J LEAD TOP</p>
 <p><b>PVF30NN151CKU26</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT ROMLESS 176LQFP</p>	 <p><b>PVF62NN151CMK40</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT ROMLESS 364BGA</p>	 <p><b>PVF61NN151CMK50</b> NXP Semiconductors / Freescale IC MCU 32BIT ROMLESS 364BGA</p>	 <p><b>PVF2A501A11R00</b> Bourns, Inc. TRIMMER 500OHM 0.001W J LEAD TOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PVF61NS151CMK50 NXP Semiconductors / Freescale	PVF61NS151CMK50 Datenblatt	PVF61NS151CMK50-Datenblätter	PVF61NS151CMK50 PDF	NXP Semiconductors / Freescale PVF61NS151CMK50
PVF61NS151CMK50 Electronic	PVF61NS151CMK50-Komponenten	PVF61NS151CMK50-Verteiler	PVF61NS151CMK50-Bild	PVF61NS151CMK50-Teil
PVF61NS151CMK50 Preis	PVF61NS151CMK50 Hersteller	PVF61NS151CMK50 Bild	PVF61NS151CMK50 Aktie	PVF61NS151CMK50 Inventar
PVF61NS151CMK50 Neu	PVF61NS151CMK50 Original	PVF61NS151CMK50 garantiert	PVF61NS151CMK50 RFQ	PVF61NS151CMK50 Online bestellen

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