









	<p><b>XC68C812A4PVE5</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XC68C812A4PVE5</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> NXP Semiconductors / Freescale</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 16BIT 4KB EEPROM 112LQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XC68C812A4PVE5.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 34 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	XC68C812A4PVE5
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC MCU 16BIT 4KB EEPROM 112LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	34 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	112-LQFP (20x20)
Geschwindigkeit	5MHz
Serie	HC12
RAM-Größe	1K x 8
Programmspeichertyp	EEPROM
Programmspeichergöße	4KB (4K x 8)
Peripherals	POR, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	112-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der E / A	83
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 8x8b
Kerngröße	16-Bit
Core-Prozessor	CPU12
Connectivity	SCI, SPI

XC68C812A4PVE5 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XC68C812A4PVE5-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XC68C812A4PVE5 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 XC68C812A4PVE5 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XC68EC060RC50</b> MOT MOT PGA-206</p>	 <p><b>XC68EN360FE25VC</b> MOT MOT QFP</p>	 <p><b>XC68EC060RC66</b> MOT MOT PGA-206</p>	 <p><b>XC68C812A4PV5</b> FAIRCHIL XC68C812A4PV5 FAIRCHIL</p>
 <p><b>XC68EZ328PU16V</b> MOT MOT QFP-100</p>	 <p><b>XC68334GFC16</b> MOT MOT QFP</p>	 <p><b>XC68330FC16-1D81H</b> Motorola XC68330FC16-1D81H Motorola</p>	 <p><b>XC68341FT16</b> MOTOROLA MOTOROLA QFP160</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XC68C812A4PVE5 NXP Semiconductors / Freescale	XC68C812A4PVE5 Datenblatt	XC68C812A4PVE5-Datenblätter	XC68C812A4PVE5 PDF	NXP Semiconductors / Freescale XC68C812A4PVE5
XC68C812A4PVE5 Electronic	XC68C812A4PVE5-Komponenten	XC68C812A4PVE5-Verteiler	XC68C812A4PVE5-Bild	XC68C812A4PVE5-Teil
XC68C812A4PVE5 Preis	XC68C812A4PVE5 Hersteller	XC68C812A4PVE5 Bild	XC68C812A4PVE5 Aktie	XC68C812A4PVE5 Inventar
XC68C812A4PVE5 Neu	XC68C812A4PVE5 Original	XC68C812A4PVE5 garantiert	XC68C812A4PVE5 RFQ	XC68C812A4PVE5 Online bestellen

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