



W78L052C24PL

Hersteller Teilenummer:	W78L052C24PL
Hersteller / Marke	Nuvoton Technology Corporation America
Teil der Beschreibung:	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44PLCC
Datenblätter:	W78L052C24PL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

W78L052C24PL 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie W78L052C24PL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, W78L052C24PL kaufen Nuvoton Technology Corporation America mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage W78L052C24PL: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von W78L052C24PL

Teilenummer	W78L052C24PL	Hersteller / Marke	Nuvoton Technology Corporation America
Serie	W78	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)	Verpackung	Tube
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)	detaillierte Beschreibung	8051 W78 Microcontroller IC 8-Bit 24MHz 8KB (8K x 8) FLASH
Peripherals	POR, WDT	Core-Prozessor	8051
Geschwindigkeit	24MHz	Anzahl der E / A	36
EEPROM Größe	-	RAM-Größe	256 x 8
Kerngröße	8-Bit	Connectivity	EBI/EMI, UART/USART
Programmspeichergöße	8KB (8K x 8)	Programmspeichertyp	FLASH
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.4 V ~ 5.5 V	Datenwandler	-
Oszillatortyp	Internal	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Embedded-Mikrocontroller	Beschreibung	IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44PLCC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In W78L052C24PL enthaltene Keywords

Nuvoton Technology Corporation America	W78L052C24PL-Teil	W78L052C24PL Preis	W78L052C24PL-Vertriebspartner
W78L052C24PL	W78L052C24PL Technisch	W78L052C24PL-Bestand	W78L052C24PL Inventar
W78L052C24PL Lieferant	W78L052C24PL Online-Bestellung	W78L052C24PL Anfrage	W78L052C24PL-Bild
W78L052C24PL Bild	W78L052C24PL pdf	W78L052C24PL Datenblatt	W78L052C24PL Datenblatt
W78L052C24PL pdf-Datenblatt	Laden Sie das W78L052C24PL-Datenblatt herunter	Nuvoton Technology Corporation America Hersteller	Nuvoton Technology Corporation America
			W78L052C24PL
Nuvoton Technology W78L052C24PL	Nuvoton Technology Corporation of America		
	W78L052C24PL		

Sie können auch interessiert sein:

<p>W78E58BP-24 Beschreibung: W78E58BP-24 WINBOND PLCC Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 102600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78I052DPG Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44PLCC Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78L365A24DL Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 40DIP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W78L054C24PL Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 44PLCC Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78L058A24DL Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 40DIP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78L365A24FL Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W78L052C-24PL Beschreibung: W78L052C-24PL WINBOND PLCC Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78L812A24LL Beschreibung: W78L812A24LL WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78E58P-24 Beschreibung: W78E58P-24 WINBOND PLCC Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W78ERD2A40FL Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78LE51P-24 Beschreibung: W78LE51P-24 WINBOND PLCC Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78E58F-24 Beschreibung: W78E58F-24 Winbond QFP44 Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W78L052A24PL Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44PLCC Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78E58-24 Beschreibung: W78E58-24 WINBOND DIP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78L052C24DL Beschreibung: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 40DIP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W78E58B-40 Beschreibung: W78E58B-40 WINBOND DIP40 Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78LE516-24 Beschreibung: W78LE516-24 WINBOND D Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78L054C24DL Beschreibung: IC MCU 8BIT 16KB FLASH 40DIP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W78L516A24PL Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44PLCC Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 6800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78E65P-40 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78L051C24DL Beschreibung: IC MCU 8BIT 4KB FLASH 40DIP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W78L516A24FL Beschreibung: IC MCU 8BIT 64KB FLASH 44QFP Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78E858A40PL Beschreibung: IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC Hersteller: Nuvoton Technology Corporation America Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78E58BF-24 Beschreibung: W78E58BF-24 WINBOND QFP44 Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W78E58-40 Beschreibung: W78E58-40 WINBOND DIP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78E58B-24 Beschreibung: W78E58B-24 WINBOND DIP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78E58BP-40 Beschreibung: W78E58BP-40 WINBOND PLCC44 Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>W78E58BF-40 Beschreibung: W78E58BF-40 WINBOND QFP44 Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78L516A24LL Beschreibung: W78L516A24LL WINBOND QFP Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>W78LE516P-24 Beschreibung: W78LE516P-24 WINBOND D Hersteller: Winbond Electronics Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong