

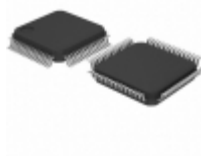
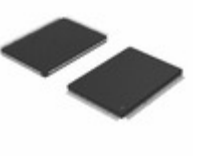
	<p><b>nanoTon</b></p>	<p><b>NANO112SB1AN</b></p>
	<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NANO112SB1AN</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Nuvoton Technology Corporation America</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MCU 32BIT 16KB FLASH 64LQFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NANO112SB1AN.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	<a href="#">NANO112SB1AN</a>
Hersteller	<a href="#">Nuvoton Technology Corporation America</a>
Beschreibung	IC MCU 32BIT 16KB FLASH 64LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Eingebettet -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (7x7)
Geschwindigkeit	32MHz
Serie	NuMicro™ Nano112
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I <sup>2</sup> S, LCD, POR, PWM,
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	58
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 7x12b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	ARM® Cortex®-M0
Connectivity	I <sup>2</sup> C, IrDA, LIN, SmartCard, SPI, UART/USART

NANO112SB1AN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NANO112SB1AN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NANO112SB1AN Nuvoton Technology Corporation America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ NANO112SB1AN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NANO112RC2AN</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>NANO112LB1AN</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC MCU 32BIT 16KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>NANO112VC2AN</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC MCU 32BIT 32KB FLASH 100LQFP</p>	 <p><b>NANO112LC2AN</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>
 <p><b>NANO120LC2BN</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC MCU 32BIT 32KB FLASH 48LQFP</p>	 <p><b>NANO112SC2AN</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC MCU 32BIT 32KB FLASH 64LQFP</p>	 <p><b>NANO120KD3BN</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC MCU 32BIT 64KB FLASH 128LQFP</p>	 <p><b>NANO120KE3BN</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC MCU 32BIT 128KB FLASH 128LQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">NANO112SB1AN Nuvoton Technology Corporation America</a>	<a href="#">NANO112SB1AN-Datenblatt</a>	<a href="#">NANO112SB1AN-Datenblätter</a>	<a href="#">NANO112SB1AN PDF</a>	<a href="#">Nuvoton Technology Corporation America NANO112SB1AN</a>
<a href="#">NANO112SB1AN Electronic</a>	<a href="#">NANO112SB1AN-Komponenten</a>	<a href="#">NANO112SB1AN-Verteiler</a>	<a href="#">NANO112SB1AN-Bild</a>	<a href="#">NANO112SB1AN-Teil</a>
<a href="#">NANO112SB1AN Preis</a>	<a href="#">NANO112SB1AN Hersteller</a>	<a href="#">NANO112SB1AN Bild</a>	<a href="#">NANO112SB1AN Aktie</a>	<a href="#">NANO112SB1AN Inventar</a>
<a href="#">NANO112SB1AN Neu</a>	<a href="#">NANO112SB1AN Original</a>	<a href="#">NANO112SB1AN garantiert</a>	<a href="#">NANO112SB1AN RFQ</a>	<a href="#">NANO112SB1AN Online bestellen</a>