

	<p><b>N79E715AS20</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> N79E715AS20</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nuvoton Technology Corporation America</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> LOW PIN COUNT 8051 SERIES; 2.4V</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  N79E715AS20.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b></p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 5000 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









### Spezifikationen

Teilenummer	N79E715AS20
Hersteller	Nuvoton Technology Corporation America
Beschreibung	LOW PIN COUNT 8051 SERIES; 2.4V
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	5000 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.4 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOP
Geschwindigkeit	24MHz
Serie	N79
RAM-Größe	512 x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	16KB (16K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, KPI, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	25
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status	Lead free
EEPROM Größe	-
detaillierte Beschreibung	8051 N79 Microcontroller IC 8-Bit 24MHz 16KB (16K x 8)
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	8051
Connectivity	I <sup>2</sup> C, SPI, UART/USART

N79E715AS20 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, N79E715AS20-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, N79E715AS20 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 N79E715AS20 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>N79E715AS28</b> Nuvoton Technology Corporation America LOW PIN COUNT 8051 SERIES; 2.4V</p>	 <p><b>N79E715AS16</b> Nuvoton Technology Corporation America LOW PIN COUNT 8051 SERIES; 2.4V</p>	 <p><b>N79E352RAFG</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44QFP</p>	 <p><b>N79E715AT28</b> NUVOTON NUVOTON TSSOP20</p>
 <p><b>N79E715AT20</b> NUVOTON NUVOTON N/A</p>	 <p><b>N79E715AT28</b> Nuvoton Technology Corporation America LOW PIN COUNT 8051 SERIES; 2.4V</p>	 <p><b>N79E352RAPG</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC MCU 8BIT 8KB FLASH 44PLCC</p>	 <p><b>N79E715AT20</b> Nuvoton Technology Corporation America LOW PIN COUNT 8051 SERIES; 2.4V</p>

### N79E715AS20 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

N79E715AS20 Nuvoton Technology Corporation America	N79E715AS20 Datenblatt	N79E715AS20-Datenblätter	N79E715AS20 PDF	Nuvoton Technology Corporation America N79E715AS20
N79E715AS20 Electronic	N79E715AS20-Komponenten	N79E715AS20-Verteiler	N79E715AS20-Bild	N79E715AS20-Teil
N79E715AS20 Preis	N79E715AS20 Hersteller	N79E715AS20 Bild	N79E715AS20 Aktie	N79E715AS20 Inventar
N79E715AS20 Neu	N79E715AS20 Original	N79E715AS20 garantiert	N79E715AS20 RFQ	N79E715AS20 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited