

	<p>N79E715AT28</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: N79E715AT28</p>
	<p>Hersteller / Marke: Nuvoton Technology Corporation America</p>
	<p>Teil der Beschreibung: LOW PIN COUNT 8051 SERIES; 2.4V</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  N79E715AT28.pdf</p>
	<p>RoHs Status:</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 9600 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>








Spezifikationen

Teilenummer	N79E715AT28
Hersteller	Nuvoton Technology Corporation America
Beschreibung	LOW PIN COUNT 8051 SERIES; 2.4V
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	9600 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.4 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP
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	28-TSSOP (0.173", 4.40mm 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 ² C, SPI, UART/USART

N79E715AT28 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, N79E715AT28-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, N79E715AT28 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 N79E715AT28 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>N79E814AT28 TSSOP N79E814AT28 TSSOP</p>	 <p>N79E715AS20 Nuvoton Technology Corporation America LOW PIN COUNT 8051 SERIES; 2.4V</p>	 <p>N79E814AT20 Nuvoton Nuvoton TSSOP</p>	 <p>N79E715AT20 NUVOTON NUVOTON N/A</p>
 <p>N79E715AT20 Nuvoton Technology Corporation America LOW PIN COUNT 8051 SERIES; 2.4V</p>	 <p>N79E8132AS16 Nuvoton N79E8132AS16 Nuvoton</p>	 <p>N79E715AT28 NUVOTON NUVOTON TSSOP20</p>	 <p>N79E715AS16 Nuvoton Technology Corporation America LOW PIN COUNT 8051 SERIES; 2.4V</p>

N79E715AT28 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

N79E715AT28 Nuvoton Technology Corporation America	N79E715AT28 Datenblatt	N79E715AT28-Datenblätter	N79E715AT28 PDF	Nuvoton Technology Corporation America N79E715AT28
N79E715AT28 Electronic	N79E715AT28-Komponenten	N79E715AT28-Verteiler	N79E715AT28-Bild	N79E715AT28-Teil
N79E715AT28 Preis	N79E715AT28 Hersteller	N79E715AT28 Bild	N79E715AT28 Aktie	N79E715AT28 Inventar
N79E715AT28 Neu	N79E715AT28 Original	N79E715AT28 garantiert	N79E715AT28 RFQ	N79E715AT28 Online bestellen

Contact us: 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