



## ATMEGA649V-8MU

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ATMEGA649V-8MU
<b>Hersteller / Marke:</b>	Micrel / Microchip Technology
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.ATMEGA649V-8MU.pdf</a> <a href="#">2.ATMEGA649V-8MU.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 109 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS







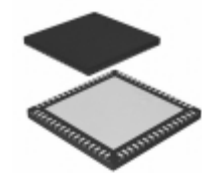

Image may be representation.  
See specs for product details.

### Spezifikationen

Teilenummer	ATMEGA649V-8MU
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	109 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.8 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	64-QFN (9x9)
Geschwindigkeit	8MHz
Serie	AVR® ATmega
RAM-Größe	4K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergöße	64KB (32K x 16)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, LCD, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-VFQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der E / A	53
EEPROM Größe	2K x 8
Datenwandler	A/D 8x10b
Kerngröße	8-Bit
Core-Prozessor	AVR
Connectivity	SPI, UART/USART, USI

ATMEGA649V-8MU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ATMEGA649V-8MU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ATMEGA649V-8MU Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ATMEGA649V-8MU E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ATMEGA649V-8AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA64A-ANR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA64A-AN</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA649V-8AI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>
 <p><b>ATMEGA649V-8AUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>	 <p><b>ATMEGA649V-8MUR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATMEGA649V-8MI</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64QFN</p>	 <p><b>ATMEGA64A-ANR</b> Microchip Technology IC MCU 8BIT 64KB FLASH 64TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ATMEGA649V-8MU Micrel / Microchip Technology	ATMEGA649V-8MU Datenblatt	ATMEGA649V-8MU-Datenblätter	ATMEGA649V-8MU PDF	Micrel / Microchip Technology ATMEGA649V-8MU
ATMEGA649V-8MU Electronic	ATMEGA649V-8MU-Komponenten	ATMEGA649V-8MU-Verteiler	ATMEGA649V-8MU-Bild	ATMEGA649V-8MU-Teil
ATMEGA649V-8MU Preis	ATMEGA649V-8MU Hersteller	ATMEGA649V-8MU Bild	ATMEGA649V-8MU Aktie	ATMEGA649V-8MU Inventar
ATMEGA649V-8MU Neu	ATMEGA649V-8MU Original	ATMEGA649V-8MU garantiert	ATMEGA649V-8MU RFQ	ATMEGA649V-8MU 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited