


|   |   |              |
|---|---|--------------|
|  | <b>COP8SBR9HVA8</b>                     |              |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>          | COP8SBR9HVA8 |
| <b>Hersteller / Marke:</b>  | N/A                                     |              |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC           |              |
| <b>RoHs Status:</b>   | Enthält Blei / RoHS nicht konform       |              |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 2672 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                       | COP8SBR9HVA8                                  |
| Hersteller                        | N/A   |
| Beschreibung                      | IC MCU 8BIT 32KB FLASH 44PLCC                 |
| Kategorie                         | Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet - |
| Teilstatus                        | 2672 pcs Stock                                |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 2.7 V ~ 5.5 V                                 |
| Supplier Device-Gehäuse           | 44-PLCC (16.58x16.58)                         |
| Geschwindigkeit                   | 20MHz   |
| Serie                             | COP8™ 8S                                      |
| RAM-Größe                         | 1K x 8  |
| Programmspeichertyp               | FLASH   |
| Programmspeichergöße              | 32KB (32K x 8)                                |
| Peripherals                       | Brown-out Detect/Reset, POR, PWM, WDT         |
| Verpackung                        | Tube  |
| Verpackung / Gehäuse              | 44-LCC (J-Lead)                               |
| Oszillatortyp                     | Internal                                      |
| Betriebstemperatur                | -40°C ~ 85°C (TA)                             |
| Anzahl der E / A                  | 37  |
| EEPROM Größe                      | -   |
| Datenwandler                      | -   |
| Kerngröße                         | 8-Bit   |
| Core-Prozessor                    | COP8  |
| Connectivity                      | Microwire/Plus (SPI), UART/USART              |

COP8SBR9HVA8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, COP8SBR9HVA8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, COP8SBR9HVA8 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ COP8SBR9HVA8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>COP8SBE9IMT9</b><br/>N/A<br/>IC MCU 8BIT 8KB FLASH<br/>48TSSOP</p> |  <p><b>COP8SBE9HLQ9</b><br/>N/A<br/>IC MCU 8BIT 8KB FLASH<br/>44WQFN</p>       |  <p><b>COP8SBR9IMT8</b><br/>N/A<br/>IC MCU 8BIT 32KB FLASH<br/>48TSSOP</p> |  <p><b>COP8SAC7SLB9</b><br/>N/A<br/>IC MCU 8BIT 4KB OTP 28CSP</p>              |
|  <p><b>COP8SBR9HLQ8</b><br/>N/A<br/>IC MCU 8BIT 32KB FLASH<br/>44WQFN</p>              |  <p><b>COP8SBR9LVA8/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC MCU 8BIT 32KB FLASH<br/>68PLCC</p> |  <p><b>COP8SAC7SLB8</b><br/>N/A<br/>IC MCU 8BIT 4KB OTP 28CSP</p>          |  <p><b>COP8SBR9HVA8/NOPB</b><br/>N/A<br/>IC MCU 8BIT 32KB FLASH<br/>44PLCC</p> |

**COP8SBR9HVA8** Zugehöriges Mehr

|                         |                          |                           |                    |                               |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------|-------------------------------|
| <b>Schlüsselwort</b>    | COP8SBR9HVA8 Datenblatt  | COP8SBR9HVA8-Datenblätter | COP8SBR9HVA8 PDF   | COP8SBR9HVA8                  |
| COP8SBR9HVA8 Electronic | COP8SBR9HVA8-Komponenten | COP8SBR9HVA8-Verteiler    | COP8SBR9HVA8-Bild  | COP8SBR9HVA8-Teil             |
| COP8SBR9HVA8 Preis      | COP8SBR9HVA8 Hersteller  | COP8SBR9HVA8 Bild         | COP8SBR9HVA8 Aktie | COP8SBR9HVA8 Inventar         |
| COP8SBR9HVA8 Neu        | COP8SBR9HVA8 Original    | COP8SBR9HVA8 garantiert   | COP8SBR9HVA8 RFQ   | COP8SBR9HVA8 Online bestellen |