



**M27C4002-10B1**

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| fabricante Numero di parte:     | M27C4002-10B1   |
| Produttore / Marca              | STM   |
| Parte della descrizione:        |   |
| Schede tecniche:                |   |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: |  |
| Condizione di scorta:           | Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.                              |
| Nave da:                        | Hong Kong   |
| Modo di spedizione:             | DHL/Fedex/TNT/UPS   |

RICHIEDI UN PREVENTIVO

**M27C4002-10B1** 100% nuovi pezzi originali 5000 in magazzino, trova il prezzo M27C4002-10B1, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista M27C4002-10B1 STMicroelectronics con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ M27C4002-10B1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































**Le specifiche di M27C4002-10B1**

|  |                                |                                   |  |
|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| Numero di parte                            | M27C4002-10B1                  | Produttore / Marca                | STM  |
| Scrivere il tempo del ciclo - Word, Pagina | -                              | Tensione di alimentazione -       | 4.5 V ~ 5.5 V  |
| Tecnologia                                 | EPROM - OTP                    | Contenitore dispositivo fornitore | 40-PDIP  |
| Serie                                      | -                              | imballaggio                       | Tube   |
| Contenitore / involucri                    | 40-DIP (0.600", 15.24mm)       | Altri nomi                        | 497-1665-5   |
| temperatura di esercizio                   | 0°C ~ 70°C (TA)                | Tipo montaggio                    | Through Hole   |
| Livello di sensibilità umidità (MSL)       | 1 (Unlimited)                  | Tipo di memoria                   | Non-Volatile   |
| Dimensione della memoria                   | 4Mb (256K x 16)                | Interfaccia di memoria            | Parallel   |
| Formato di memoria                         | EPROM                          | Descrizione dettagliata           | EPROM - OTP Memory IC 4Mb (256K x 16) Parallel 100ns 40-PDIP                 |
| Numero di parte base                       | M27C4002                       | Tempo di accesso                  | 100ns  |
| Quantità di magazzino                      | 5000 pcs Stock                 | Categoria                         | <a href="#">Circuiti integrati (ICS)</a> > <a href="#">ICS specializzati</a> |
| Descrizione                                | Stato Lead senza piombo / RoHS |                                   |  |

**Parole chiave realizzate con M27C4002-10B1**

|   |                               |                                  |                                  |
|---|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| STMicroelectronics M27C4002-10B1        | Parte M27C4002-10B1           | Prezzo M27C4002-10B1             | Distributore M27C4002-10B1       |
| M27C4002-10B1 tecnico                   | Azione M27C4002-10B1          | Inventario M27C4002-10B1         | Fornitore M27C4002-10B1          |
| Ordine online M27C4002-10B1             | Richiesta M27C4002-10B1       | Immagine M27C4002-10B1           | Immagine M27C4002-10B1           |
| M27C4002-10B1 pdf                       | Datasheet M27C4002-10B1       | Scheda tecnica M27C4002-10B1     | Scheda tecnica M27C4002-10B1 pdf |
| Scarica la scheda tecnica M27C4002-10B1 | Produttore STMicroelectronics | STMicroelectronics M27C4002-10B1 |                                  |

**Potresti essere anche interessato:**

|  |   |  |
|--|---|--|
|  <p><b>M27C4001-90F1</b><br/> <b>Descrizione:</b> M27C4001-90F1 ST DIP<br/> <b>Produttori:</b> ST<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2606 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                         |  <p><b>M27C402ZB</b><br/> <b>Descrizione:</b> M27C402ZB OKI SOP40<br/> <b>Produttori:</b> OKI<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2745 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                               |  <p><b>M27C4002-100F1</b><br/> <b>Descrizione:</b> M27C4002-100F1 ST CDIP<br/> <b>Produttori:</b> ST<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 8700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                       |
|  <p><b>M27C4002-15F1</b><br/> <b>Descrizione:</b> ST DIP<br/> <b>Produttori:</b> ST<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2831 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                       |  <p><b>M27C4002-80XF1</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 40CDIP<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2639 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>M27C4002-10F1L</b><br/> <b>Descrizione:</b> M27C4002-10F1L ST CDIP<br/> <b>Produttori:</b> ST<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                       |
|  <p><b>M27C4001-80B1</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 32DIP<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2851 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>M27C4001-15F1</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 32CDIP<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2836 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>M27C4002-12C1</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 44PLCC<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2893 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
|  <p><b>M27C4002-10F1</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 40CDIP<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2869 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>M27C4002-45XF1</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 40CDIP<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2632 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>M27C4001-80XF1</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 32CDIP<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2890 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>M27C4002-70C1</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 44PLCC<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>M27C4001-45XF1</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 32CDIP<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>M27C4002-10F6</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 40CDIP<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2812 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
|  <p><b>M27C4001-80F1</b><br/> <b>Descrizione:</b> ST<br/> <b>Produttori:</b> ST<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>M27C4001-45F6</b><br/> <b>Descrizione:</b> M27C4001-45F6 ST DIP<br/> <b>Produttori:</b> ST<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2840 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                           |  <p><b>M27C4002-10C1</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 44PLCC<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2709 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
|  <p><b>M27C401AZB</b><br/> <b>Descrizione:</b> M27C401AZB OKI SOP28<br/> <b>Produttori:</b> OKI<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2894 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                           |  <p><b>M27C4001-55C1</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 32PLCC<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>M27C4001-12F6</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 32CDIP<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2650 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
|  <p><b>M27C4002-12F1</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 40CDIP<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>M27C4001-12F1L</b><br/> <b>Descrizione:</b> M27C4001-12F1L ST CDIP32<br/> <b>Produttori:</b> ST<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2879 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                      |  <p><b>M27C401CZ</b><br/> <b>Descrizione:</b> M27C401CZ OKI SOP<br/> <b>Produttori:</b> OKI<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2626 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                                |
|  <p><b>M27C4001-80XF1 L</b><br/> <b>Descrizione:</b> M27C4001-80XF1 L ST DIP<br/> <b>Produttori:</b> ST<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2614 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                   |  <p><b>M27C4002-80F1</b><br/> <b>Descrizione:</b> M27C4002-80F1 ST CDIP40<br/> <b>Produttori:</b> ST<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2782 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                        |  <p><b>M27C4001-15C1</b><br/> <b>Descrizione:</b> M27C4001-15C1 ST PLCC<br/> <b>Produttori:</b> ST<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2746 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                         |
|  <p><b>M27C4001-15F6</b><br/> <b>Descrizione:</b> M27C4001-15F6 ST CDIP<br/> <b>Produttori:</b> ST<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2796 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                        |  <p><b>M27C4002-15F1</b><br/> <b>Descrizione:</b> IC EPROM 4M PARALLELE 40CDIP<br/> <b>Produttori:</b> STMicroelectronics<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2857 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>M27C4001-80XF6</b><br/> <b>Descrizione:</b> M27C4001-80XF6 ST CDIP<br/> <b>Produttori:</b> ST<br/> <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2849 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>                       |



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong