

| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #D9534F;">MM74C107N</h2> |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <p>Hersteller-Teilenummer: MM74C107N</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC FF JK TYPE DUAL BIT 14DIP</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |


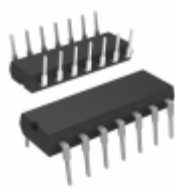

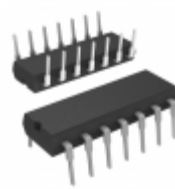



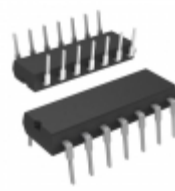
Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | MM74C107N |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | IC FF JK TYPE DUAL BIT 14DIP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | - |
| Art | JK Type |
| Trigger-Typ | - |
| Serie | 74C |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 14-DIP (0.300", 7.62mm) |
| Ausgabetyt | - |
| Andere Namen | 74C107 |
| Betriebstemperatur | - |
| Anzahl der Elemente | 2 |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Contains lead / RoHS non-compliant |
| Funktion | - |
| Strom - hoch, niedrig | - |
| Basisteilenummer | 74C107 |

MM74C107N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MM74C107N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MM74C107N AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MM74C107N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>MM74C107N FSC FSC DIP14</p> |  <p>MM74C04N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER 6CH 6-INP 14DIP</p> |  <p>MM74C14M Fairchild/ON Semiconductor IC TRIGGER HEX SCHMITT 14-SOIC</p> |  <p>MM74C08N Fairchild/ON Semiconductor IC GATE AND 4CH 2-INP 14-DIP</p> |
|  <p>MM74C14M AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC INVERTER SCHMITT 6CH 14SOIC</p> |  <p>MM74C10N AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND 3CH 3-INP 14DIP</p> |  <p>MM74C14MX Fairchild/ON Semiconductor IC HEX SCHMITT TRIGGER 14-SOIC</p> |  <p>MM74C04N Fairchild/ON Semiconductor IC INVERTER HEX 14-DIP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------|------------------------|-----------------|--|
| MM74C107N AMI Semiconductor / ON Semiconductor | MM74C107N Datenblatt | MM74C107N-Datenblätter | MM74C107N PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor MM74C107N |
| MM74C107N Electronic | MM74C107N-Komponenten | MM74C107N-Verteiler | MM74C107N-Bild | MM74C107N-Teil |
| MM74C107N Preis | MM74C107N Hersteller | MM74C107N Bild | MM74C107N Aktie | MM74C107N Inventar |
| MM74C107N Neu | MM74C107N Original | MM74C107N garantiert | MM74C107N RFQ | MM74C107N Online bestellen |

Contact us: 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