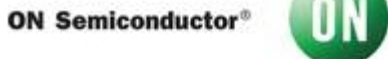

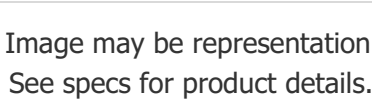



|   |   |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">NC7SV32P5X</h2>   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NC7SV32P5X</a>   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b> IC GATE OR 1CH 2-INP SC70-5   |
|   | <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NC7SV32P5X.pdf</a> |
| <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform                                       | <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.   |
| <b>Lieferung von:</b> Hong Kong   | <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |
| Image may be representation.<br>See specs for product details.                    |   |





### Spezifikationen

|   |   |
|---|---|
| Teilenummer                               | NC7SV32P5X  |
| Hersteller                                | AMI Semiconductor / ON Semiconductor                |
| Beschreibung                              | IC GATE OR 1CH 2-INP SC70-5                         |
| Kategorie                                 | Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und  |
| Teilstatus                                | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a> |
| Spannungsversorgung                       | 0.9 V ~ 3.6 V                                       |
| Supplier Device-Gehäuse                   | SC-70-5   |
| Serie                                     | 7SV   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)                                    |
| Verpackung / Gehäuse                      | 5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353                           |
| Andere Namen                              | NC7SV32P5X-ND                                       |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C  |
| Anzahl der Eingänge                       | 2   |
| Zahl der Schaltkreise                     | 1   |
| Befestigungsart                           | Surface Mount                                       |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)                                       |
| Max Propagation Delay @ V, Max CL         | 3.3ns @ 3V, 30pF                                    |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 9 Weeks   |
| Logiktyp                                  | OR Gate   |
| Logikpegel - Low                          | 0.7 V ~ 0.8 V                                       |
| Logikpegel - Hohe                         | 1.6 V ~ 2 V   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant                          |
| Eigenschaften                             | -   |
| detaillierte Beschreibung                 | OR Gate IC 1 Channel SC-70-5                        |
| Strom - Ruhende (Max)                     | 900nA   |
| Strom - hoch, niedrig                     | 24mA, 24mA  |
| Basisteilenummer                          | 7SV32   |

NC7SV32P5X Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NC7SV32P5X-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NC7SV32P5X 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 NC7SV32P5X E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>NC7SV34L6X</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC BUFF TRI-ST ULP-A<br/>6MICROPAK</p> |  <p><b>NC7SV32FHX</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC GATE OR 1CH 2-INP<br/>6MICROPAK2</p> |  <p><b>NC7SV32P5X_0924+</b><br/>FAIRCHILD</p>   |  <p><b>NC7SV32L6X_NL</b><br/>FAIRCHILD<br/>FAIRCHILD MICROPAK-6</p>   |
|  <p><b>NC7SV32L6X</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC GATE OR 1CH 2-INP 6-<br/>MICROPAK</p>            |  <p><b>NC7SV32L6X</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC GATE OR 1CH 2-INP<br/>6MICROPAK</p>  |  <p><b>NC7SV32P5X</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>IC GATE OR 1CH 2-INP SC-70-5</p> |  <p><b>NC7SV34L6X</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC BUFF NONINVERT 3.6V<br/>6MICROPAK</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |                        |                         |                  |   |
|---|------------------------|-------------------------|------------------|---|
| NC7SV32P5X AMI Semiconductor / ON Semiconductor | NC7SV32P5X Datenblatt  | NC7SV32P5X-Datenblätter | NC7SV32P5X PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SV32P5X |
| NC7SV32P5X Electronic                           | NC7SV32P5X-Komponenten | NC7SV32P5X-Verteiler    | NC7SV32P5X-Bild  | NC7SV32P5X-Teil                                 |
| NC7SV32P5X Preis                                | NC7SV32P5X Hersteller  | NC7SV32P5X Bild         | NC7SV32P5X Aktie | NC7SV32P5X Inventar                             |
| NC7SV32P5X Neu                                  | NC7SV32P5X Original    | NC7SV32P5X garantiert   | NC7SV32P5X RFQ   | NC7SV32P5X 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