




|   |  |
|---|--|
|   | <h2 style="color: red;">74OL60103SD</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74OL60103SD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Fairchild/ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5.3KV OPEN COLL 6SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74OL60103SD.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2000 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |  |






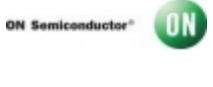


### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | 74OL60103SD                                |
| Hersteller                                    | Fairchild/ON Semiconductor                 |
| Beschreibung                                  | OPTOISO 5.3KV OPEN COLL 6SOIC              |
| Kategorie                                     | Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang |
| Teilstatus                                    | 2000 pcs Stock                             |
| Spannungsversorgung                           | 4.5 V ~ 15 V                               |
| Spannung - Isolation                          | 5300Vrms                                   |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)                | -  |
| Supplier Device-Gehäuse                       | 6-SMD                                      |
| Serie   | OPTOLOGIC™                                 |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                     | 50ns, 5ns                                  |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)     | 180ns, 120ns                               |
| Verpackung                                    | Tape & Reel (TR)                           |
| Verpackung / Gehäuse                          | 6-SMD, Gull Wing                           |
| Ausgabetyt                                    | Open Collector, Schottky Clamped           |
| Betriebstemperatur                            | 0°C ~ 70°C                                 |
| Anzahl der Kanäle                             | 1  |
| Befestigungsart                               | Surface Mount                              |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2                  | 1/0  |
| Eingabetyp                                    | Logic                                      |
| Datenrate                                     | 15MBd                                      |
| Strom - Ausgang / Kanal                       | 40mA                                       |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)                | -  |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 5kV/µs                                     |

74OL60103SD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74OL60103SD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74OL60103SD Fairchild/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 74OL60103SD E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>74OL60103S</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOISO 5.3KV OPEN COLL 6SOIC</p> |  <p><b>74OL6010S</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOISO 5.3KV OPEN COLL 6SOIC</p>   |  <p><b>74OL6010300W</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOISO 5.3KV OPN COLLECTOR 6DIP</p> |  <p><b>74OL6010SD</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 5.3KV OPEN COLL 6SOIC</p>               |
|  <p><b>74OL6010S</b><br/>Fairchild/ON Semiconductor<br/>OPTOISO 5.3KV OPEN COLL 6SOIC</p>                         |  <p><b>74OL60103SD</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOISO 5.3KV OPEN COLL 6SOIC</p> |  <p><b>74OL6010SD</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOISO 5.3KV OPEN COLL 6SOIC</p>      |  <p><b>74OL6010300</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>OPTOISO 5.3KV OPN COLLECTOR 6DIP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                         |                          |                   |  |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| 74OL60103SD Fairchild/ON Semiconductor | 74OL60103SD Datenblatt  | 74OL60103SD-Datenblätter | 74OL60103SD PDF   | Fairchild/ON Semiconductor 74OL60103SD |
| 74OL60103SD Electronic                 | 74OL60103SD-Komponenten | 74OL60103SD-Verteiler    | 74OL60103SD-Bild  | 74OL60103SD-Teil                       |
| 74OL60103SD Preis                      | 74OL60103SD Hersteller  | 74OL60103SD Bild         | 74OL60103SD Aktie | 74OL60103SD Inventar                   |
| 74OL60103SD Neu                        | 74OL60103SD Original    | 74OL60103SD garantiert   | 74OL60103SD RFQ   | 74OL60103SD 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