












|   |  |
|---|--|
|   | <p><b>PS9351L-AX</b></p>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> PS9351L-AX</p>   |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller / Marke:</b> Renesas Electronics America</p>  |
|   | <p><b>Teil der Beschreibung:</b> OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP</p>   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  | <p><b>Datenblätter:</b>  PS9351L-AX.pdf</p> |
|   | <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>   |
|   | <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>   |
|   | <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>   |
|   | <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>  |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | PS9351L-AX   |
| Hersteller                                    | Renesas Electronics America                            |
| Beschreibung                                  | OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP                            |
| Kategorie                                     | Isolatoren > Optoisolatoren - Logikausgang             |
| Teilstatus                                    | Require For Quote & Check Stock                        |
| Spannungsversorgung                           | 4.5 V ~ 5.5 V  |
| Spannung - Isolation                          | 5000Vrms   |
| Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)                | 1.56V  |
| Supplier Device-Gehäuse                       | 6-SDIP   |
| Serie   | NEPOC  |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ)                     | 4ns, 4ns   |
| Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)     | 60ns, 60ns   |
| Verpackung                                    | Strip  |
| Verpackung / Gehäuse                          | 6-SOIC (0.268", 6.80mm Width)                          |
| Ausgabetyp                                    | Push-Pull, Totem Pole                                  |
| Andere Namen                                  | 559-1644   |
| Betriebstemperatur                            | -40°C ~ 100°C  |
| Anzahl der Kanäle                             | 1  |
| Befestigungsart                               | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)     | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit               | 10 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status               | Lead free / RoHS Compliant                             |
| Eingänge - Seite 1 / Seite 2                  | 1/0  |
| Eingabetyp                                    | DC   |
| detaillierte Beschreibung                     | Logic Output Optoisolator 15Mbps Push-Pull, Totem Pole |
| Datenrate                                     | 15Mbps   |
| Strom - Ausgang / Kanal                       | 2mA  |
| Strom - DC Vorwärts (If) (Max)                | 25mA   |
| Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.) | 15kV/µs  |

PS9351L-AX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PS9351L-AX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PS9351L-AX Renesas Electronics America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PS9351L-AX E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>PS9351L2-AX</b><br/>Renesas Electronics America<br/>OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP</p>  |  <p><b>PS9351L2-E3-AX</b><br/>Renesas Electronics America<br/>OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP</p> |  <p><b>PS9351L2-E3-AX</b><br/>CEL<br/>OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP</p>                                 |  <p><b>PS9351L2-AX</b><br/>CEL<br/>OPTOISO 5KV PUSH PULL 6SDIP</p>            |
|  <p><b>PS9332L2-V-E3-AX</b><br/>Renesas Electronics America<br/>OPTOISO 5KV GATE DRIVER<br/>8SDIP GW</p> |  <p><b>PS9332L2-V-E3-AX</b><br/>CEL<br/>OPTOISO 5KV GATE DRIVER<br/>8SDIP GW</p>              |  <p><b>PS9332L2-V-AX</b><br/>Renesas Electronics America<br/>OPTOISO 5KV GATE DRIVER<br/>8SDIP GW</p> |  <p><b>PS9332L2-V-AX</b><br/>CEL<br/>OPTOISO 5KV GATE DRIVER<br/>8SDIP GW</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                        |                         |                  |  |
|--|------------------------|-------------------------|------------------|--|
| PS9351L-AX Renesas Electronics America | PS9351L-AX Datenblatt  | PS9351L-AX-Datenblätter | PS9351L-AX PDF   | Renesas Electronics America PS9351L-AX |
| PS9351L-AX Electronic                  | PS9351L-AX-Komponenten | PS9351L-AX-Verteiler    | PS9351L-AX-Bild  | PS9351L-AX-Teil                        |
| PS9351L-AX Preis                       | PS9351L-AX Hersteller  | PS9351L-AX Bild         | PS9351L-AX Aktie | PS9351L-AX Inventar                    |
| PS9351L-AX Neu                         | PS9351L-AX Original    | PS9351L-AX garantiert   | PS9351L-AX RFQ   | PS9351L-AX 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