



## SH8M14TB1

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer:          | SH8M14TB1                                 |
| Hersteller / Marke               | LAPIS Semiconductor                       |
| Teil der Beschreibung:           | MOSFET N/P-CH 30V 9A/7A SOP               |
| Datenblätter:                    | SH8M14TB1.pdf                             |
| Bleifreier Status / RoHS Status: | Bleifrei / RoHS-konform                   |
| Zustand des Lagers:              | Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von:                     | Hong Kong                                 |
| Versandweg:                      | DHL/Fedex/TNT/UPS                         |

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**SH8M14TB1** 100% Neu Original 7500 pcs auf Lager, Finden Sie SH8M14TB1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SH8M14TB1 kaufen LAPIS Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SH8M14TB1: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von SH8M14TB1

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| Teilenummer                                     | SH8M14TB1   | Hersteller / Marke                        | LAPIS Semiconductor  |
| Serie   | -   | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Verpackung / Gehäuse                            | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)   | Verpackung                                | Tape & Reel (TR)   |
| Befestigungsart                                 | Surface Mount   | Supplier Device-Gehäuse                   | 8-SOP  |
| Betriebstemperatur                              | 150°C (TJ)  | detaillierte Beschreibung                 | Mosfet Array N and P-Channel 30V 9A, 7A 2W Surface Mount 8-SOP |
| Leistung - max                                  | 2W  | Typ FET                                   | N and P-Channel  |
| FET-Merkmal                                     | Logic Level Gate  | Drain-Source-Spannung (Vdss)              | 30V  |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C | 9A, 7A  | Rds On (Max) @ Id, Vgs                    | 21 mOhm @ 9A, 10V  |
| VGS (th) (Max) @ Id                             | 2.5V @ 1mA  | Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs              | 8.5nC @ 5V   |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds             | 630pF @ 10V   | Bestandsmenge                             | 7500 pcs Stock   |
| Kategorie                                       | <a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> , <a href="#">MOSFETs-Arrays</a> | Beschreibung                              | MOSFET N/P-CH 30V 9A/7A SOP                                    |
| Bleifreier Status / RoHS Status                 | Bleifrei / RoHS-konform   |   |  |

## In SH8M14TB1 enthaltene Keywords

|   |                                |                               |                            |
|---|--------------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| LAPIS Semiconductor SH8M14TB1               | SH8M14TB1-Teil                 | SH8M14TB1 Preis               | SH8M14TB1-Vertriebspartner |
| SH8M14TB1 Technisch                         | SH8M14TB1-Bestand              | SH8M14TB1 Inventar            | SH8M14TB1 Lieferant        |
| SH8M14TB1 Online-Bestellung                 | SH8M14TB1 Anfrage              | SH8M14TB1-Bild                | SH8M14TB1 Bild             |
| SH8M14TB1 pdf                               | SH8M14TB1 Datenblatt           | SH8M14TB1 Datenblatt          | SH8M14TB1 pdf-Datenblatt   |
| Laden Sie das SH8M14TB1-Datenblatt herunter | LAPIS Semiconductor Hersteller | LAPIS Semiconductor SH8M14TB1 | Kionix Inc. SH8M14TB1      |
| Rohm Semiconductor SH8M14TB1                |                                |                               |                            |

## Sie können auch interessiert sein:

|  |   |  |
|--|---|--|
| <p><b>SH8M24TB1</b><br/>Beschreibung: MOSFET N/P-CH 45V 4.5A/3.5A SOP8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 58900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>SH8M14</b><br/>Beschreibung: SH8M14 VB SOP8<br/>Hersteller: VB<br/>Auf Lager: Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                  | <p><b>SH8M11</b><br/>Beschreibung: SH8M11 ROHM SOP-8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                  |
| <p><b>SH8M12TB</b><br/>Beschreibung: SH8M12TB ROHM SOP-8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 13200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>               | <p><b>SH8M13</b><br/>Beschreibung: SH8M13 ROHM SOP8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>               | <p><b>SH8M12TB1</b><br/>Beschreibung: MOSFET N/P-CH 30V 5A/4.5A SOP8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 68900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> |
| <p><b>SH8M24</b><br/>Beschreibung: SH8M24 ROHM SOP-8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                    | <p><b>SH8M5</b><br/>Beschreibung: SH8M5 ROHM SOP-8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                | <p><b>SH8M24TB</b><br/>Beschreibung: SH8M24TB ROHM SOP-8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 52700 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>             |
| <p><b>SH8M13TB</b><br/>Beschreibung: SH8M13TB ROHM SOP8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 18600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                | <p><b>SH8K5TB</b><br/>Beschreibung: SH8K5TB VB SOP8<br/>Hersteller: VB<br/>Auf Lager: Neues Original, 15900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                | <p><b>SH8M12</b><br/>Beschreibung: SH8M12 ROHM SOP8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 15900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                  |
| <p><b>SH8M2TB</b><br/>Beschreibung: SH8M2TB ROHM SOP-8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                  | <p><b>SH8M4TB</b><br/>Beschreibung: SH8M4TB VB SOP8<br/>Hersteller: VB<br/>Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                | <p><b>SH8K5TB1</b><br/>Beschreibung: MOSFET 2N-CH 30V 3.5A SOP8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>       |
| <p><b>SH8M3</b><br/>Beschreibung: SH8M3 ROHM SOP-8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                     | <p><b>SH8K4TB</b><br/>Beschreibung: SH8K4TB ROHM SOP-8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 19000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>            | <p><b>SH8M41TB</b><br/>Beschreibung: SH8M41TB VB SOIC-8<br/>Hersteller: VB<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                |
| <p><b>SH8M13TB1</b><br/>Beschreibung: SH8M13TB1 ROHM SOP-8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>              | <p><b>SH8M11TB</b><br/>Beschreibung: SH8M11TB VB SOP8<br/>Hersteller: VB<br/>Auf Lager: Neues Original, 17600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                              | <p><b>SH8KA7</b><br/>Beschreibung: SH8KA7 ROHM SOP8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                   |
| <p><b>SH8M2TB1</b><br/>Beschreibung: MOSFET N/P-CH 30V 3.5A SOP8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>        | <p><b>SH8K5</b><br/>Beschreibung: SH8K5 ROHM SOP-8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 16600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                | <p><b>SH8M3TB</b><br/>Beschreibung: SH8M3TB ROHM SOP-8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 22100 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>               |
| <p><b>SH8M5TB</b><br/>Beschreibung: SH8M5TB VB SOIC-8<br/>Hersteller: VB<br/>Auf Lager: Neues Original, 17600 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                                   | <p><b>SH8M14TB</b><br/>Beschreibung: SH8M14TB ROHM SOP-8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 18200 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>          | <p><b>SH8K4TB1</b><br/>Beschreibung: MOSFET 2N-CH 30V 9A SOP8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>         |
| <p><b>SH8M3TB1</b><br/>Beschreibung: MOSFET N/P-CH 30V 5A/4.5A SOP8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>     | <p><b>SH8M11TB1</b><br/>Beschreibung: MOSFET N/P-CH 30V 3.5A 8SOP<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 28900 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p> | <p><b>SH8M41</b><br/>Beschreibung: SH8M41 ROHM SOP-8<br/>Hersteller: LAPIS Semiconductor<br/>Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar.<br/>Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>                 |



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

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

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong