



|   |  |
|---|--|
|   | <h2 style="color: red;">AO4892</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AO4892</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET 2N-CH 100V 4A 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.AO4892.pdf</a><br/><a href="#">2.AO4892.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 118053 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|  |  |
|--|--|
| Teilenummer                                      | AO4892   |
| Hersteller                                       | Alpha and Omega Semiconductor, Inc.              |
| Beschreibung                                     | MOSFET 2N-CH 100V 4A 8SOIC                       |
| Kategorie  | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus                                       | 118053 pcs Stock                                 |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 2.8V @ 250µA                                     |
| Supplier Device-Gehäuse                          | 8-SOIC   |
| Serie  | -  |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 68 mOhm @ 4A, 10V                                |
| Leistung - max                                   | 2W   |
| Verpackung                                       | Tape & Reel (TR)                                 |
| Verpackung / Gehäuse                             | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)                    |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 150°C (TJ)                               |
| Befestigungsart                                  | Surface Mount                                    |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 415pF @ 50V                                      |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 12nC @ 10V                                       |
| Typ FET  | 2 N-Channel (Dual)                               |
| FET-Merkmal                                      | Standard   |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 100V   |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 4A   |

AO4892 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AO4892-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AO4892 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AO4892 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>AO4884L</b><br/>AOS<br/>AOS SOP-8</p>                                       |  <p><b>AO4884L_001</b><br/>Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc.<br/>MOSFET 2N-CH 40V 10A 8SOIC</p> |  <p><b>AO4884</b><br/>Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc.<br/>MOSFET 2N-CH 40V 10A 8SOIC</p> |  <p><b>AO4900</b><br/>AOS<br/>AOS SOP8</p>  |
|  <p><b>AO4886</b><br/>Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc.<br/>MOSFET 2N-CH 100V 3.3A 8SOIC</p> |  <p><b>AO4888</b><br/>AOS<br/>AO4888 AOS</p>   |  <p><b>AO4906L</b><br/>AOS<br/>AOS SOP8</p>   |  <p><b>AO4900A</b><br/>AOS<br/>AOS SOP8</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                    |                     |              |  |
|--|--------------------|---------------------|--------------|--|
| AO4892 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. | AO4892 Datenblatt  | AO4892-Datenblätter | AO4892 PDF   | Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AO4892 |
| AO4892 Electronic                          | AO4892-Komponenten | AO4892-Verteiler    | AO4892-Bild  | AO4892-Teil                                |
| AO4892 Preis                               | AO4892 Hersteller  | AO4892 Bild         | AO4892 Aktie | AO4892 Inventar                            |
| AO4892 Neu                                 | AO4892 Original    | AO4892 garantiert   | AO4892 RFQ   | AO4892 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