




| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>AOD418</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | AOD418 |
|  | Hersteller / Marke: | Alpha and Omega Semiconductor, Inc. |
| | Teil der Beschreibung: | MOSFET N-CH 30V 13.5A TO252 |
| | Datenblätter: | 1.AOD418.pdf 2.AOD418.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 47870 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | AOD418 |
| Hersteller | Alpha and Omega Semiconductor, Inc. |
| Beschreibung | MOSFET N-CH 30V 13.5A TO252 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus | 47870 pcs Stock |
| VGS (th) (Max) @ Id | 2.5V @ 250µA |
| Technologie | MOSFET (Metal Oxide) |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-252, (D-Pak) |
| Serie | - |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs | 7.5 mOhm @ 20A, 10V |
| Verlustleistung (max) | 2.5W (Ta), 50W (Tc) |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds | 1380pF @ 15V |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs | 24nC @ 10V |
| Typ FET | N-Channel |
| FET-Merkmal | - |
| Drain-Source-Spannung (Vdss) | 30V |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 13.5A (Ta), 36A (Tc) |

AOD418 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AOD418-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AOD418 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 AOD418 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>AOD417 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET P-CH 30V 25A TO252</p> |  <p>AOD4184 AOS AOD4184 AOS</p> |  <p>AOD4184A Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 40V 50A TO252</p> |  <p>AOD4182 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 80V 53A TO252</p> |
|  <p>AOD416 AOS AOD416 AOS</p> |  <p>AOD4162 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 30V 16A</p> |  <p>AOD4182_001 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 80V TO-252</p> |  <p>AOD4160 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH TO-252</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--------------------|---------------------|--------------|--|
| AOD418 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. | AOD418 Datenblatt | AOD418-Datenblätter | AOD418 PDF | Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOD418 |
| AOD418 Electronic | AOD418-Komponenten | AOD418-Verteiler | AOD418-Bild | AOD418-Teil |
| AOD418 Preis | AOD418 Hersteller | AOD418 Bild | AOD418 Aktie | AOD418 Inventar |
| AOD418 Neu | AOD418 Original | AOD418 garantiert | AOD418 RFQ | AOD418 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