



	<h2 style="color: #E67E22;">AOD256_001</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AOD256_001</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 150V 19A TO252
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AOD256_001.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AOD256_001</a>
Hersteller	<a href="#">Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 150V 19A TO252
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.8V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252, (D-Pak)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	85 mOhm @ 10A, 10V
Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 83W (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	1165pF @ 75V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	22nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	150V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3A (Ta), 19A (Tc)

AOD256\_001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AOD256\_001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AOD256\_001 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 AOD256\_001 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AOD2610</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 60V 10A TO252</p>	 <p><b>AOD2544</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 150V 6.5A TO252</p>	 <p><b>AOD254_004</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 150V TO-252</p>	 <p><b>AOD254_002</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 150V TO-252</p>
 <p><b>AOD2610_001</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 60V TO-252</p>	 <p><b>AOD2610E AOD2610</b> AO/ AOD2610E AOD2610 AO/</p>	 <p><b>AOD254_001</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 150V 4.5A TO252</p>	 <p><b>AOD2606</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 60V 46A TO252</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AOD256_001 Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</a>	<a href="#">AOD256_001 Datenblatt</a>	<a href="#">AOD256_001-Datenblätter</a>	<a href="#">AOD256_001 PDF</a>	<a href="#">Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOD256_001</a>
<a href="#">AOD256_001 Electronic</a>	<a href="#">AOD256_001-Komponenten</a>	<a href="#">AOD256_001-Verteiler</a>	<a href="#">AOD256_001-Bild</a>	<a href="#">AOD256_001-Teil</a>
<a href="#">AOD256_001 Preis</a>	<a href="#">AOD256_001 Hersteller</a>	<a href="#">AOD256_001 Bild</a>	<a href="#">AOD256_001 Aktie</a>	<a href="#">AOD256_001 Inventar</a>
<a href="#">AOD256_001 Neu</a>	<a href="#">AOD256_001 Original</a>	<a href="#">AOD256_001 garantiert</a>	<a href="#">AOD256_001 RFQ</a>	<a href="#">AOD256_001 Online bestellen</a>

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