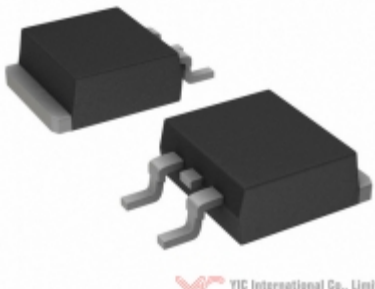
	<h2 style="color: red;">AOB1606L</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AOB1606L</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 60V 12A TO263
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.AOB1606L.pdf</a> <a href="#">2.AOB1606L.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 32808 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	AOB1606L
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 12A TO263
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	32808 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D <sup>2</sup> Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D <sup>2</sup> Pak)
Verlustleistung (max)	2.1W (Ta), 417W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	12A (Ta), 178A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6 mOhm @ 20A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	3.7V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	102nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4500pF @ 25V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

AOB1606L ist neu im Original, Suche AOB1606L Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie AOB1606L Alpha and Omega Semiconductor, Inc. mit Garantie und Vertrauen. Anfrage AOB1606L: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <b>AOB20B65M1</b> AO/ AOB20B65M1 AO/	 <b>AOB190A60L</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 600B TO-263	 <b>AOB1606</b> AOS AOB1606 AOS	 <b>AOB20B60D</b> AO/ AOB20B60D AO/
 <b>AOB15S65</b> AOS AOB15S65 AOS	 <b>AOB15S65L</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 650V 15A TO263	 <b>AOB15S60</b> AOS AOB15S60 AOS	 <b>AOB15S60L</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 600V 15A D2PAK

**heiße Teile** Mehr

- |               |             |             |              |              |
|---------------|-------------|-------------|--------------|--------------|
| ⊗ AOB11C60L   | ↔ AOB11N60  | ⇒ AOB11N60L | D AOB11S60   | ↔ AOB11S60L  |
| ⊥ AOB11S65    | ⊗ AOB11S65L | D AOB12N50  | ⇒ AOB12N50L  | ↔ AOB12N60FD |
| ⊗ AOB12N60FDL | ⊥ AOB12N65  | ⊗ AOB12N65L | ↔ AOB12S50L  | ↔ AOB12T60P  |
| D AOB12T60PL  | ⊗ AOB1404L  | ⊥ AOB14N50  | ⊗ AOB14N50L  | ↔ AOB15B60D  |
| ⇒ AOB15B65M1  | ↔ AOB15S60  | ⊗ AOB15S60L | ⊥ AOB15S65   | ↔ AOB15S65L  |
| ↔ AOB1608L    | ⇒ AOB20B60D | D AOB20C60  | ⊗ AOB20C60PL | ⊥ AOB20S60   |
| ⊗ AOB20S60L   | D AOB2146L  | ⇒ AOB2500L  | ↔ AOB2502L   | ↔ AOB25S65   |
| ⊥ AOB25S65L   | ⊗ AOB2606L  | ↔ AOB2608L  | ⇒ AOB2618L   | ↔ AOB270AL   |
| ⊗ AOB27S60    | ⊥ AOB27S60L | ⊗ AOB290L   | D AOB2910L   | ↔ AOB2918L   |
| ↔ AOB29S50    | ⊗ AOB29S50L | ⊥ AOB418-K  | ⊗ AOB4184AU  | ↔ AOB4184CU  |