




### AOT1606L

Hersteller Teilenummer:	AOT1606L
Hersteller / Marke	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 60V 178A TO220
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 28800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AOT1606L** 100% Neu Original 28800 pcs auf Lager. Finden Sie AOT1606L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online. AOT1606L kaufen Alpha and Omega Semiconductor, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AOT1606L: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Die Spezifikationen von AOT1606L

Teilenummer	AOT1606L	Hersteller / Marke	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Through Hole	Supplier Device-Gehäuse	TO-220
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	N-Channel 60V 12A (Ta), 178A (Tc) 2.1W (Ta), 417W (Tc) Through Hole TO-220
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	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	6.3 mOhm @ 20A, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	3.7V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	102nC @ 10V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4500pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V	Vgs (Max)	±20V
Andere Namen	785-1411-5	Bestandsmenge	28800 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiter-Produkte &gt; Transistoren-FETs, MOSFETs-Einzel</a>	Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 178A TO220
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In AOT1606L enthaltene Keywords

Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOT1606L	AOT1606L-Teil	AOT1606L Preis	AOT1606L-Vertriebspartner
AOT1606L Technisch	AOT1606L-Bestand	AOT1606L Inventar	AOT1606L Lieferant
AOT1606L Online-Bestellung	AOT1606L Anfrage	AOT1606L-Bild	AOT1606L Bild
AOT1606L.pdf	AOT1606L Datenblatt	AOT1606L Datenblatt	AOT1606L.pdf-Datenblatt
Laden Sie das AOT1606L-Datenblatt herunter	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOT1606L	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOT1606L
Alpha & Omega Semiconductor AOT1606L	Alpha & Omega Semiconductor Inc. AOT1606L		

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AOT15S60</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT15S60 AO/ TO-220  <b>Hersteller:</b> AO/  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 30500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT14N50FDL</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT14N50FDL AOS TO-220  <b>Hersteller:</b> AOS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT20C60</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 20A TO263  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AOT20B65M1</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT 650V 20A TO220  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT1404L</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 40V 15A TO220  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT16N50</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 16A TO220  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AOT20C60P AOT20C60</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT20C60P AOT20C60 AO/ TO-220  <b>Hersteller:</b> AO/  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT20C60P</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT20C60P AOS TO-220  <b>Hersteller:</b> AOS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT1404</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT1404 AOS TO-220  <b>Hersteller:</b> AOS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AOT15B60D</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT 600V 30A 167W TO220  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT14N50</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 14A TO-220  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT209</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT209 AOS TO-220  <b>Hersteller:</b> AOS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AOT20C60L</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 20A TO263  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT20B60D</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT20B60D AO/ TO-220  <b>Hersteller:</b> AO/  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT20N25</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT20N25 AOS TO-220  <b>Hersteller:</b> AOS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AOT1608L</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 11A TO220  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT20N2N04</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT20N2N04 AOS to-220  <b>Hersteller:</b> AOS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT14N50FD</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 14A TO220  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AOT20N25L</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 250V 20A TO220  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT15S60L</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 15A TO220  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT1N60</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 600V 1.3A TO-220  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AOT20N60</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT20N60 AOS TO-220  <b>Hersteller:</b> AOS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT14N60</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT14N60 AOS TO-220  <b>Hersteller:</b> AOS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT1608</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT1608 AOS TO-220  <b>Hersteller:</b> AOS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AOT1606</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT1606 VB TO-220  <b>Hersteller:</b> VB  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT15S65L</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 650V 15A TO220  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT15S65</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT15S65 AO/ TO-220  <b>Hersteller:</b> AO/  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AOT15B60</b>  <b>Beschreibung:</b> AOT15B60 AOS TO-220  <b>Hersteller:</b> AOS  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT13N50</b>  <b>Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 13A TO220  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 32500 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AOT15B65M1</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT 650V 15A TO220  <b>Hersteller:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc.  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text"/> 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