




AOT10N60L

Hersteller Teilenummer:	AOT10N60L
Hersteller / Marke	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CHANNEL 600V 10A TO220
Datenblätter:	AOT10N60L.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

AOT10N60L 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie AOT10N60L Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AOT10N60L kaufen Alpha and Omega Semiconductor, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AOT10N60L: Info@IC-Components.com













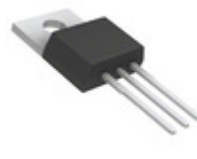
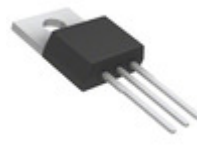
Die Spezifikationen von AOT10N60L

Teilenummer	AOT10N60L	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 ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	N-Channel 600V 10A (Tc) 250W (Tc) Through Hole TO-220
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Verlustleistung (max)	250W (Tc)
Typ FET	N-Channel	FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	750 mOhm @ 5A, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	40nC @ 10V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1600pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V	Vgs (Max)	±30V
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-Einzel
Beschreibung	MOSFET N-CHANNEL 600V 10A TO220	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In AOT10N60L enthaltene Keywords

Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOT10N60L	AOT10N60L-Teil	AOT10N60L Preis	AOT10N60L-Vertriebspartner
AOT10N60L Technisch	AOT10N60L-Bestand	AOT10N60L Inventar	AOT10N60L Lieferant
AOT10N60L Online-Bestellung	AOT10N60L Anfrage	AOT10N60L-Bild	AOT10N60L Bild
AOT10N60L pdf	AOT10N60L Datenblatt	AOT10N60L Datenblatt	AOT10N60L pdf-Datenblatt
Laden Sie das AOT10N60L-Datenblatt herunter	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOT10N60L	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOT10N60L
Alpha & Omega Semiconductor AOT10N60L	Alpha & Omega Semiconductor Inc. AOT10N60L		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AOT10B65M1 Beschreibung: IGBT 650V 10A TO220 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AOT11N70 Beschreibung: MOSFET N-CH 700V 11A TO220 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT11N60 Beschreibung: AOT11N60 VB TO-220C Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT-0603BS31A-N0-N-3 Beschreibung: AOT-0603BS31A-N0-N-3 AOT SMD Hersteller: AOT Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AOT11S60L Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 11A TO220 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AOT10N60 Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 10A TO-220 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT-3804PW21B Beschreibung: AOT-3804PW21B AOT SMDLED Hersteller: AOT Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AOT12N30L Beschreibung: MOSFET N CH 300V 11.5A TO220 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AOT10B60D Beschreibung: IGBT 600V 20A 163W TO220 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT10T60 Beschreibung: AOT10T60 AOS TO-220 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT11C60P AOT11C60 Beschreibung: AOT11C60P AOT11C60 AO/ TO-220 Hersteller: AO/ Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT1100N Beschreibung: AOT1100N AOS TO-220 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT11N06L Beschreibung: AOT11N06L AOS TO-220 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT-3806PW21B-N10-Y-3AA-M Beschreibung: AOT-3806PW21B-N10-Y-3AA-M AOT SMD Hersteller: AOT Auf Lager: Neues Original, 61300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AOT11C60 Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 600V 11A TO220 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AOT11S65L Beschreibung: MOSFET N-CH 650V 11A TO220 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT10N90 Beschreibung: AOT10N90 AOS TO-220 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT11S65 Beschreibung: AOT11S65 VB TO-220 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 32500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AOT1100L Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 8A TO220 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT11S60 Beschreibung: AOT11S60 VB TO-220C Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 28600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AOT10T60P Beschreibung: MOSFET N-CHANNEL 600V 10A TO220 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>AOT10T60L Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 10A TO-220 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT1100 Beschreibung: AOT1100 AOS TO-220 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT12N30 Beschreibung: AOT12N30 AOS TO-220 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT-3806PW21B-N10-Y-3AA Beschreibung: AOT-3806PW21B-N10-Y-3AA AOT SMD Hersteller: AOT Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AOT10N65 Beschreibung: MOSFET N-CH 650V 10A TO220 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AOT11N60L Beschreibung: MOSFET N-CH 600V 11A TO220 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 32400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT-1204AYG72A-N1-N-3 Beschreibung: AOT-1204AYG72A-N1-N-3 AOT XX Hersteller: AOT Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AOT11C60P Beschreibung: AOT11C60P AOS TO-220 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>AOT10B65M2 Beschreibung: IGBT 650V 10A TO220 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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