



AOD4189

Hersteller Teilenummer:	AOD4189
Hersteller / Marke	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Teil der Beschreibung:	MOSFET P-CH 40V 40A TO252
Datenblätter:	AOD4189(1).pdf AOD4189(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 17600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AOD4189 100% Neu Original 17600 pcs auf Lager, Finden Sie AOD4189 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AOD4189 kaufen Alpha and Omega Semiconductor, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AOD4189: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von AOD4189

Teilenummer	AOD4189	Hersteller / Marke	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	TO-252, (D-Pak)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	P-Channel 40V 40A (Tc) 2.5W (Ta), 62.5W (Tc) Surface Mount TO-252, (D-Pak)
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Verlustleistung (max)	2.5W (Ta), 62.5W (Tc)
Typ FET	P-Channel	FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	40A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	22 mOhm @ 12A, 10V	VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	41nC @ 10V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1870pF @ 20V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V	Vgs (Max)	±20V
Andere Namen	785-1351-2	Bestandsmenge	17600 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-Einzel	Beschreibung	MOSFET P-CH 40V 40A TO252
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In AOD4189 enthaltene Keywords

Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOD4189	AOD4189-Teil	AOD4189 Preis	AOD4189-Vertriebspartner
AOD4189 Technisch	AOD4189-Bestand	AOD4189 Inventar	AOD4189 Lieferant
AOD4189 Online-Bestellung	AOD4189 Anfrage	AOD4189-Bild	AOD4189 Bild
AOD4189 pdf	AOD4189 Datenblatt	AOD4189 Datenblatt	AOD4189 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AOD4189-Datenblatt herunter	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOD4189	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOD4189
Alpha & Omega Semiconductor AOD4189	Alpha & Omega Semiconductor Inc. AOD4189		

Sie können auch interessiert sein:

 AOD423 Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 15A Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AOD4182 Beschreibung: MOSFET N-CH 80V 53A TO252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE AOD425A Beschreibung: AOD425A AOS TO-252 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 18700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE AOD4156 Beschreibung: AOD4156 VB TO252 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AOD4158 Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 17A TO252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AOD418 Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 13.5A TO252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AOD4286 Beschreibung: MOSFET N CH 100V 4A TO252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE AOD4184L Beschreibung: AOD4184L AOS TO-252 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 72500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE AOD416 Beschreibung: AOD416 AOS TO-252 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AOD424 Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 18A TO252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 18500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE AOD442G Beschreibung: AOD442G QQ2850920316 TO-252 Hersteller: QQ2850920316 Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AOD442 Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 38A TO-252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 53600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AOD4180 Beschreibung: MOSFET N-CH 80V 54A TO252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AOD4158P Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 13A TO252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AOD444 Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 12A TO-252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 150000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AOD425 Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 9A TO252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE AOD422 Beschreibung: AOD422 AOS TO-252 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AOD4185L Beschreibung: MOSFET P-CHANNEL 40V 40A TO252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 14000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AOD4185 Beschreibung: MOSFET P-CH 40V 40A TO252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 53600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AOD418G Beschreibung: MOSFET N-CH 30V DPAK Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AOD417 Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 25A TO252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE AOD4187 Beschreibung: AOD4187 VB TO-252-2 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 11000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE AOD424G Beschreibung: AOD424G QQ2850920316 TO-252 Hersteller: QQ2850920316 Auf Lager: Neues Original, 15100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AOD421 Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 12.5A TO252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 22800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 AOD4186 Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 10A TO252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 22400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE AOD4184 Beschreibung: AOD4184 AOS TO252 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE AOD420 Beschreibung: AOD420 AOS TO252 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE AOD418A Beschreibung: AOD418A AOS TO-252 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 AOD4184A Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 50A TO252 Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE AOD4191L Beschreibung: AOD4191L VB TO-252 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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