

AO8814

Hersteller Teilenummer:	AO8814
Hersteller / Marke	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Teil der Beschreibung:	MOSFET 2N-CH 20V 7.5A 8TSSOP
Datenblätter:	AO8814(1).pdf AO8814(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 51000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AO8814 100% Neu Original 51000 pcs auf Lager, Finden Sie AO8814 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AO8814 kaufen Alpha and Omega Semiconductor, Inc. mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AO8814: Info@IC-Components.com






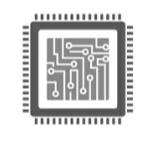




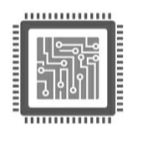



















Die Spezifikationen von AO8814

Teilenummer	AO8814	Hersteller / Marke	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) Common Drain 20V 1.5W Surface Mount 8-TSSOP
Leistung - max	1.5W	Typ FET	2 N-Channel (Dual) Common Drain
FET-Merkmal	Logic Level Gate	Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C -		Rds On (Max) @ Id, Vgs	16 mOhm @ 7.5A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA	Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15.4nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1390pF @ 10V	Bestandsmenge	51000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs, MOSFETs-Arrays	Beschreibung	MOSFET 2N-CH 20V 7.5A 8TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In AO8814 enthaltene Keywords

Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AO8814	AO8814-Teil	AO8814 Preis	AO8814-Vertriebspartner
AO8814 Technisch	AO8814-Bestand	AO8814 Inventar	AO8814 Lieferant
AO8814 Online-Bestellung	AO8814 Anfrage	AO8814-Bild	AO8814 Bild
AO8814 pdf	AO8814 Datenblatt	AO8814 Datenblatt	AO8814 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AO8814-Datenblatt herunter	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AO8814	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AO8814
Alpha & Omega Semiconductor AO8814	Alpha & Omega Semiconductor Inc. AO8814		

Sie können auch interessiert sein:

 AO8806L Beschreibung: AO8806L AOS SOP-8 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8812 Beschreibung: AO8812 ALPHA MSOP8 Hersteller: ALPHA Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8830 Beschreibung: MOSFET 2N-CH 20V 6A 8-TSSOP Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 AO8808A Beschreibung: MOSFET 2N-CH 20V 7.9A 8TSSOP Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8803 Beschreibung: MOSFET 2P-CH 12V 7A 8TSSOP Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8830A Beschreibung: AO8830A AOS TSSOP Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 AO8808 Beschreibung: AO8808 AO MSOP-8 Hersteller: AO Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8810 Beschreibung: MOSFET 2N-CH 20V 7A 8-TSSOP Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 110000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8816 Beschreibung: AO8816 VB TSSOP-8 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 AO8700 Beschreibung: AO8700 AO TSSOP-8 Hersteller: AO Auf Lager: Neues Original, 93000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8803L Beschreibung: AO8803L AOSMD TSP8 Hersteller: AOSMD Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8804 Beschreibung: MOSFET 2N-CH 20V 8A 8TSSOP Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 AO8806 Beschreibung: AO8806 AOS TSSOP8 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 18200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8801A Beschreibung: MOSFET 2P-CH 20V 4.5A 8TSSOP Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 15400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8814L Beschreibung: AO8814L AOS TSSOP Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 AO8804L Beschreibung: MOSFET 2N-CH 20V Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8820A Beschreibung: AO8820A AOS TSSOP-8 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8832 Beschreibung: AO8832 AOS TSSOP8 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 98000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 AO8807 Beschreibung: MOSFET 2P-CH 12V 6.5A 8TSSOP Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 26600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8807L Beschreibung: MOSFET P-CH 8TSSOP Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8407 Beschreibung: AO8407 ALPHA SOT-23-3 Hersteller: ALPHA Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 AO8801 Beschreibung: MOSFET P-CH DUAL 8TSSOP Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 17600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8824 Beschreibung: AO8824 VB TSSOP-8 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8802 Beschreibung: AO8802 VB TSSOP-8 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 AO8800 Beschreibung: AO8800 VB TSSOP-8 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8701 Beschreibung: AO8701 AOS TSSOP Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8820 Beschreibung: MOSFET 2N-CH 20V 7A 8-TSSOP Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 30100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 AO8822 Beschreibung: MOSFET 2N-CH 20V 7A 8-TSSOP Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 357000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8820 TSSOP8 Beschreibung: AO8820 TSSOP8 AOS TSSOP8 Hersteller: AOS Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 AO8818 Beschreibung: MOSFET 2N-CH 30V 7A 8TSSOP Hersteller: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Auf Lager: Neues Original, 16500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="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