
	<h2>AOD7S60</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: AOD7S60</p> <p>Hersteller / Marke: Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 600V TO252</p> <p>Datenblätter: 1.AOD7S60.pdf 2.AOD7S60.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 36549 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	AOD7S60
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	MOSFET N-CH 600V TO252
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	36549 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3.9V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252, (D-Pak)
Serie	aMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	600 mOhm @ 3.5A, 10V
Verlustleistung (max)	83W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	372pF @ 100V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	8.2nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	600V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7A (Tc)

AOD7S60 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AOD7S60-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AOD7S60 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ AOD7S60 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>AOD7N60 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 600V 7A TO252</p>	 <p>AOD8S50 AOS AOS TO-252</p>	 <p>AOD6N50 STK830D AUK AOD6N50 STK830D AUK</p>	 <p>AOD7B65M3 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. IGBT 650V 7A TO252</p>
 <p>AOD8N25 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N CH 250V 8A TO252</p>	 <p>AOD9N40 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N CH 400V 8A TO252</p>	 <p>AOD7N65 Alpha & Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 650V 7A TO252</p>	 <p>AOD9N25 AOS AOD9N25 AOS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AOD7S60 Alpha and Omega Semiconductor, Inc.	AOD7S60 Datenblatt	AOD7S60-Datenblätter	AOD7S60 PDF	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AOD7S60
AOD7S60 Electronic	AOD7S60-Komponenten	AOD7S60-Verteiler	AOD7S60-Bild	AOD7S60-Teil
AOD7S60 Preis	AOD7S60 Hersteller	AOD7S60 Bild	AOD7S60 Aktie	AOD7S60 Inventar
AOD7S60 Neu	AOD7S60 Original	AOD7S60 garantiert	AOD7S60 RFQ	AOD7S60 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited