






	<h2 style="color: #E67E22;">AON6450</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	AON6450
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 9A 8DFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.AON6450.pdf</a> <a href="#">2.AON6450.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 6694 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	AON6450
Hersteller	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 9A 8DFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	6694 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±25V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (5x6)
Serie	SDMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	14.5 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	2.3W (Ta), 83W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerSMD, Flat Leads
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3100pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	52nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	7V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Ta), 52A (Tc)

AON6450 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AON6450-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AON6450 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 AON6450 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AON6452L</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 100V 8DFN</p>	 <p><b>AON6448</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 80V 5X6DFN</p>	 <p><b>AON6444L AON6444</b> AOS AON6444L AON6444 AOS</p>	 <p><b>AON6450L</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 100V 8DFN</p>
 <p><b>AON6450L_001</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 100V 8DFN</p>	 <p><b>AON6448L</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH 80V 8DFN</p>	 <p><b>AON6448L AON6448</b> AO/ AON6448L AON6448 AO/</p>	 <p><b>AON6452L</b> AOS AOS DFN5x6D</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AON6450 Alpha and Omega Semiconductor, Inc.	AON6450 Datenblatt	AON6450-Datenblätter	AON6450 PDF	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AON6450
AON6450 Electronic	AON6450-Komponenten	AON6450-Verteiler	AON6450-Bild	AON6450-Teil
AON6450 Preis	AON6450 Hersteller	AON6450 Bild	AON6450 Aktie	AON6450 Inventar
AON6450 Neu	AON6450 Original	AON6450 garantiert	AON6450 RFQ	AON6450 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