

	<p><b>AON6144</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">AON6144</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 40V 100A 8DFN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AON6144.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 37430 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AON6144</a>
Hersteller	<a href="#">Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 100A 8DFN
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	37430 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (5x6)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.4 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	78W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3780pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	70nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	100A (Tc)

AON6144 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AON6144-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AON6144 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 AON6144 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AON5820_101</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET 2N-CH 20V 10A 6DFN</p>	 <p><b>AON6122</b> AOS AON6122 AOS</p>	 <p><b>AON6152</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CHANNEL 45V 100A 8DFN</p>	 <p><b>AON6156</b> AOS AOS DFN5x6</p>
 <p><b>AON6154</b> AOS AOS DFN5x6</p>	 <p><b>AON6152</b> AOS AOS DFN5x6</p>	 <p><b>AON5820</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET 2N-CH 20V 10A 6DFN</p>	 <p><b>AON6154</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CHANNEL 45V 100A 8DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AON6144 Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</a>	<a href="#">AON6144 Datenblatt</a>	<a href="#">AON6144-Datenblätter</a>	<a href="#">AON6144 PDF</a>	<a href="#">Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AON6144</a>
<a href="#">AON6144 Electronic</a>	<a href="#">AON6144-Komponenten</a>	<a href="#">AON6144-Verteiler</a>	<a href="#">AON6144-Bild</a>	<a href="#">AON6144-Teil</a>
<a href="#">AON6144 Preis</a>	<a href="#">AON6144 Hersteller</a>	<a href="#">AON6144 Bild</a>	<a href="#">AON6144 Aktie</a>	<a href="#">AON6144 Inventar</a>
<a href="#">AON6144 Neu</a>	<a href="#">AON6144 Original</a>	<a href="#">AON6144 garantiert</a>	<a href="#">AON6144 RFQ</a>	<a href="#">AON6144 Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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