





	<h2 style="color: red;">AO4818BL_101</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AO4818BL_101</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET 2N-CH 30V 8A 8-SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AO4818BL_101.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AO4818BL_101</a>
Hersteller	<a href="#">Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</a>
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 30V 8A 8-SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	19 mOhm @ 8A, 10V
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	888pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18nC @ 10V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8A

AO4818BL\_101 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AO4818BL\_101-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AO4818BL\_101 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 AO4818BL\_101 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AO4821L</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET 2P-CH 12V 9A 8SOIC</p>	 <p><b>AO4821</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET 2P-CH 12V 9A 8SOIC</p>	 <p><b>AO4818BL</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH DUAL 30V 8SOIC</p>	 <p><b>AO4818BL_102</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. MOSFET N-CH DUAL 30V 8SOIC</p>
 <p><b>AO4818</b> AOS AO4818 AOS</p>	 <p><b>AO4818L</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET 2N-CH 30V 8A</p>	 <p><b>AO4816</b> AO AO4816 AO</p>	 <p><b>AO4817</b> A AO4817 A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AO4818BL_101 Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</a>	<a href="#">AO4818BL_101 Datenblatt</a>	<a href="#">AO4818BL_101-Datenblätter</a>	<a href="#">AO4818BL_101 PDF</a>	<a href="#">Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AO4818BL_101</a>
<a href="#">AO4818BL_101 Electronic</a>	<a href="#">AO4818BL_101-Komponenten</a>	<a href="#">AO4818BL_101-Verteiler</a>	<a href="#">AO4818BL_101-Bild</a>	<a href="#">AO4818BL_101-Teil</a>
<a href="#">AO4818BL_101 Preis</a>	<a href="#">AO4818BL_101 Hersteller</a>	<a href="#">AO4818BL_101 Bild</a>	<a href="#">AO4818BL_101 Aktie</a>	<a href="#">AO4818BL_101 Inventar</a>
<a href="#">AO4818BL_101 Neu</a>	<a href="#">AO4818BL_101 Original</a>	<a href="#">AO4818BL_101 garantiert</a>	<a href="#">AO4818BL_101 RFQ</a>	<a href="#">AO4818BL_101 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