

	<h2 style="color: #E67E22;">AO4710L_101</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">AO4710L_101</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET P-CH 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">AO4710L_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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">AO4710L_101</a>
Hersteller	<a href="#">Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</a>
Beschreibung	MOSFET P-CH 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	2.3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	11.8 mOhm @ 12.7A, 10V
Verlustleistung (max)	3.1W (Ta)
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	2376pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	43nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	Schottky Diode (Body)
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12.7A (Ta)

AO4710L\_101 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AO4710L\_101-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AO4710L\_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 AO4710L\_101 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>AO4710.</b> AO AO4710. AO</p>	 <p><b>AO4714</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 30V 20A 8-SOIC</p>	 <p><b>AO4712</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 30V 11.2A 8-SOIC</p>	 <p><b>AO4712.</b> AO AO4712. AO</p>
 <p><b>AO4712L</b> AOS AO4712L AOS</p>	 <p><b>AO4710</b> Alpha &amp; Omega Semiconductor Inc. MOSFET N-CH 30V 12.7A 8-SOIC</p>	 <p><b>AO4710(CU)</b> AOS AOS SOP8</p>	 <p><b>AO4709</b> AOS AO4709 AOS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">AO4710L_101 Alpha and Omega Semiconductor, Inc.</a>	<a href="#">AO4710L_101 Datenblatt</a>	<a href="#">AO4710L_101-Datenblätter</a>	<a href="#">AO4710L_101 PDF</a>	<a href="#">Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AO4710L_101</a>
<a href="#">AO4710L_101 Electronic</a>	<a href="#">AO4710L_101-Komponenten</a>	<a href="#">AO4710L_101-Verteiler</a>	<a href="#">AO4710L_101-Bild</a>	<a href="#">AO4710L_101-Teil</a>
<a href="#">AO4710L_101 Preis</a>	<a href="#">AO4710L_101 Hersteller</a>	<a href="#">AO4710L_101 Bild</a>	<a href="#">AO4710L_101 Aktie</a>	<a href="#">AO4710L_101 Inventar</a>
<a href="#">AO4710L_101 Neu</a>	<a href="#">AO4710L_101 Original</a>	<a href="#">AO4710L_101 garantiert</a>	<a href="#">AO4710L_101 RFQ</a>	<a href="#">AO4710L_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