



## AO6701

Fabricant Numéro d'article:	AO6701
Fabricant / marque	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Partie de la description:	MOSFET P-CH 30V 2.3A 6TSOP
Feuilles de données:	AO6701(1).pdf AO6701(2).pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 33000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**AO6701** 100% Nouveaux originaux 33000 en stock, Trouver AO6701 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez AO6701 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ AO6701: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de AO6701

Numéro d'article	AO6701	Fabricant / marque	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	SC-74, SOT-457	Emballage	Cut Tape (CT)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	6-TSOP
Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C (TJ)	Description détaillée	P-Channel 30V 2.3A (Ta) 1.15W (Ta) Surface Mount 6-TSOP
La technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Dissipation de puissance (max)	1.15W (Ta)
type de FET	P-Channel	Fonction FET	Schottky Diode (Isolated)
Tension drain-source (Vdss)	30V	Courant - Drainage continu (Id) à 25 ° C	2.3A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	135 mOhm @ 2.3A, 10V	Vgs (th) (Max) @ Id	1.4V @ 250µA
Charge de la porte (Qg) (Max) @ Vgs	4.9nC @ 4.5V	Capacité d'entrée (Ciss) (Max) @ Vds	409pF @ 15V
Tension d'entraînement (Max Rds activé, Min Rds activé)	2.5V, 10V	Vgs (Max)	±12V
Autres noms	785-1079-1	Quantité en stock	33000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Produits semi-conducteurs discrets &gt; Transistors - FET, MOSFET - Single</a>	La description	MOSFET P-CH 30V 2.3A 6TSOP
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

### Mots-clés associés à AO6701

Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AO6701	Partie AO6701	Prix AO6701	Distributeur AO6701
AO6701 technique	Action AO6701	AO6701 Inventaire	AO6701 Fournisseur
Commande en ligne AO6701	AO6701 Enquête	Image AO6701	AO6701 Image
AO6701 pdf	Fiche technique AO6701	Fiche technique AO6701	AO6701 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique AO6701	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Fabricant	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AO6701	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AO6701
Alpha & Omega Semiconductor AO6701	Alpha & Omega Semiconductor Inc. AO6701		

### Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>AO6800L</b> <b>La description:</b> MOSFET N-CH DUAL 30V 6TSOP <b>Fabricants:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6801L</b> <b>La description:</b> AO6801L ALPHA SOT-23-6 <b>Fabricants:</b> ALPHA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 13100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6801A</b> <b>La description:</b> MOSFET 2P-CH 30V 2.3A 6TSOP <b>Fabricants:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 19000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AO6602</b> <b>La description:</b> AO6602 AOS SOT23-6 <b>Fabricants:</b> AOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 141600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6602G</b> <b>La description:</b> AO6602G AOS TSOP-6 <b>Fabricants:</b> AOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6700</b> <b>La description:</b> AO6700 AOS SOT-163 <b>Fabricants:</b> AOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AO6708</b> <b>La description:</b> AO6708 ALPHA SOP8 <b>Fabricants:</b> ALPHA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6608</b> <b>La description:</b> MOSFET ARRAY N/P-CH 30/20V 6TSOP <b>Fabricants:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6704L</b> <b>La description:</b> AO6704L AOS SOT-163SOT23-6TSOP6 <b>Fabricants:</b> AOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 47000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AO6702L</b> <b>La description:</b> AO6702L AOS SOT-163SO <b>Fabricants:</b> AOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6801A/6801</b> <b>La description:</b> AO6801A/6801 AOS TSOP-6 <b>Fabricants:</b> AOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6603L</b> <b>La description:</b> AO6603L ALPHA SOT23-6 <b>Fabricants:</b> ALPHA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 13100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AO6706</b> <b>La description:</b> AO6706 VB TSM16 <b>Fabricants:</b> VB <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 15900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6800</b> <b>La description:</b> MOSFET 2N-CH 30V 3.4A 6-TSOP <b>Fabricants:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 93000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6702</b> <b>La description:</b> AO6702 AOS TSOP-6 <b>Fabricants:</b> AOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 25200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AO6801</b> <b>La description:</b> AO6801 AOS SOT163 <b>Fabricants:</b> AOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 117000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6605</b> <b>La description:</b> AO6605 VB SOT23-6 <b>Fabricants:</b> VB <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 18600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6426</b> <b>La description:</b> AO6426 AOS QFN <b>Fabricants:</b> AOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AO6801E</b> <b>La description:</b> MOSFET 2P-CH 30V 2A 6TSOP <b>Fabricants:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 13100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6424A</b> <b>La description:</b> MOSFET N-CH <b>Fabricants:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 290000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6428</b> <b>La description:</b> AO6428 ALPHA QFN-8 <b>Fabricants:</b> ALPHA <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AO6603</b> <b>La description:</b> AO6603 VB SOT-23-6 <b>Fabricants:</b> VB <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 18600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6701L</b> <b>La description:</b> AO6701L AO SOT-23-6 <b>Fabricants:</b> AO <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 23400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6601</b> <b>La description:</b> MOSFET N/P-CH 30V 6-TSOP <b>Fabricants:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 90000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AO6601L</b> <b>La description:</b> MOSFET P-CH 30V 6TSOP <b>Fabricants:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 13500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6704</b> <b>La description:</b> MOSFET N-CH 30V 3.6A 6-TSOP <b>Fabricants:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 72000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6604</b> <b>La description:</b> MOSFET N/P-CH 20V 6-TSOP <b>Fabricants:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 385200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AO6801/6801A</b> <b>La description:</b> AO6801/6801A AOS TSOP-6 <b>Fabricants:</b> AOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6602L</b> <b>La description:</b> MOSFET N/P-CH 30V 6-TSOP <b>Fabricants:</b> Alpha and Omega Semiconductor, Inc. <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 125700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AO6604L</b> <b>La description:</b> AO6604L AOS TSOP-6 <b>Fabricants:</b> AOS <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 13100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong