



## FDS6812A

Fabricant Numéro d'article:	FDS6812A
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	MOSFET 2N-CH 20V 6.7A 8SOIC
Feuilles de données:	FDS6812A.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 10100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

FDS6812A 100% Nouveaux originaux 10100 en stock, Trouver FDS6812A Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez FDS6812A AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ FDS6812A: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de FDS6812A

Numéro d'article	FDS6812A	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	PowerTrench®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	8-SO
Température de fonctionnement	-55°C ~ 150°C (TJ)	Description détaillée	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 20V 6.7A 900mW Surface Mount 8-SO
Puissance - Max	900mW	type de FET	2 N-Channel (Dual)
Fonction FET	Logic Level Gate	Tension drain-source (Vdss)	20V
Courant - Drainage continu (Id) à 25 °C	6.7A	Rds On (Max) @ Id, Vgs	22 mOhm @ 6.7A, 4.5V
Vgs (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA	Charge de la porte (Qg) (Max) @ Vgs	19nC @ 4.5V
Capacité d'entrée (Ciss) (Max) @ Vds	1082pF @ 10V	Quantité en stock	10100 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Produits semi-conducteurs discrets</a> > <a href="#">Transistors - FET, MOSFET - tableaux</a>	La description	MOSFET 2N-CH 20V 6.7A 8SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

## Mots-clés associés à FDS6812A

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDS6812A	Partie FDS6812A	Prix FDS6812A	Distributeur FDS6812A
FDS6812A technique	Action FDS6812A	FDS6812A Inventaire	FDS6812A Fournisseur
Commande en ligne FDS6812A	FDS6812A Enquête	Image FDS6812A	FDS6812A Image
FDS6812A pdf	Fiche technique FDS6812A	Fiche technique FDS6812A	FDS6812A pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique FDS6812A	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDS6812A	ON Semiconductor FDS6812A
Aptina / ON Semiconductor FDS6812A	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FDS6812A	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FDS6812A	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FDS6812A

## Vous pouvez également être intéressé par:

<p><b>FDS6814-NL</b> La description: FDS6814-NL VB SOP-8 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 15900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6694</b> La description: MOSFET N-CH 30V 12A 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6890A-NL</b> La description: FDS6890A-NL VB SOIC-8 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 15900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FDS6692</b> La description: FDS6692 FAIRCHILD SOP8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6692A</b> La description: MOSFET N-CH 30V 9A 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6694_NL</b> La description: FDS6694_NL FAIRCHILD SOP Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FDS6694-NL</b> La description: FDS6694-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 18700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6694A-NL</b> La description: FDS6694A-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6690S-NL</b> La description: FDS6690S-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FDS6890A_NL</b> La description: FDS6890A_NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6875-NL</b> La description: FDS6875-NL FAI SO8 Fabricants: FAI En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6875_NL</b> La description: FDS6875_NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 9500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FDS6890A</b> La description: MOSFET 2N-CH 20V 7.5A 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6692-NL</b> La description: FDS6692-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6890-NL</b> La description: FDS6890-NL VB SOP-8 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 15900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FDS6692A-NL</b> La description: FDS6692A-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6694S</b> La description: FDS6694S FSC SOP8 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6812A-NL</b> La description: FDS6812A-NL VB SOP-8 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 15900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FDS6812-NL</b> La description: FDS6812-NL VB SOP-8 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 19000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6892</b> La description: FDS6892 FSC SOP8 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 20000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6692A_NL</b> La description: FDS6692A_NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FDS6815-NL</b> La description: FDS6815-NL VB SO-8 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 19000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6875_NL</b> La description: FDS6875_NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6875-NL</b> La description: FDS6875-NL VB SOP-8 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 15900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FDS6699S-NL</b> La description: FDS6699S-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 13500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6875</b> La description: MOSFET 2P-CH 20V 6A 8SOIC Fabricants: FDK America En stock: Nouvel original, stock 27200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6875NL</b> La description: FDS6875NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 5400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>FDS6890A_NL</b> La description: FDS6890A_NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6699S</b> La description: MOSFET N-CH 30V 21A 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>FDS6694A</b> La description: FDS6694A FAIRCHILD SOP8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> 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