



FDS6670AS

Fabricant Numéro d'article:	FDS6670AS
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	MOSFET N-CH 30V 13.5A 8SOIC
Feuilles de données:	FDS6670AS.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

FDS6670AS 100% Nouveaux originaux 1000 en stock, Trouver FDS6670AS Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez FDS6670AS AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ FDS6670AS: Info@IC-Components.com

Les spécifications de FDS6670AS

Numéro d'article	FDS6670AS	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	PowerTrench®, SyncFET™	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	N-Channel 30V 13.5A (Ta) 2.5W (Ta) Surface Mount 8-SO
La technologie	MOSFET (Metal Oxide)	Dissipation de puissance (max)	2.5W (Ta)
type de FET	N-Channel	Fonction FET	-
Tension drain-source (Vdss)	30V	Courant - Drainage continu (Id) à 25 ° C	13.5A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9 mOhm @ 13.5A, 10V	Vgs (th) (Max) @ Id	3V @ 1mA
Charge de la porte (Qg) (Max) @ Vgs	38nC @ 10V	Capacité d'entrée (Ciss) (Max) @ Vds	1540pF @ 15V
Tension d'entraînement (Max Rds activé, Min Rds activé)	4.5V, 10V	Vgs (Max)	±20V
Autres noms	FDS6670AS-ND FDS6670ASFSTR	Quantité en stock	1000 pcs Stock
Catégorie	Produits semi-conducteurs discrets > Transistors - FET, MOSFET - Single	La description	MOSFET N-CH 30V 13.5A 8SOIC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à FDS6670AS

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDS6670AS	Partie FDS6670AS	Prix FDS6670AS	Distributeur FDS6670AS
FDS6670AS technique	Action FDS6670AS	FDS6670AS inventaire	FDS6670AS Fournisseur
Commande en ligne FDS6670AS	FDS6670AS Enquête	Image FDS6670AS	FDS6670AS Image
FDS6670AS pdf	Fiche technique FDS6670AS	Fiche technique FDS6670AS	FDS6670AS pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique FDS6670AS	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDS6670AS	ON Semiconductor FDS6670AS
Aptina / ON Semiconductor FDS6670AS	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor
	FDS6670AS	FDS6670AS	FDS6670AS

Vous pouvez également être intéressé par:

 FDS6614A La description: MOSFET N-CH 30V 9.3A 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 FDS6630A-NL La description: FDS6630A-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 FDS6670AS_NL La description: FDS6670AS_NL FAIRCHILD SOP8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 FDS6612A_NL La description: FDS6612A_NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 134000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 FDS6673BZ_F085 La description: FDS6673BZ_F085 ON SOIC-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE FDS6672 La description: FDS6672 FSC SOP Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 FDS6673BZ-NL La description: FDS6673BZ-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE FDS6675-NL La description: FDS6675-NL VB SOP-8 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 19000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE FDS6670 La description: FDS6670 FAIRCH SOP-8 Fabricants: FAIRCH En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 FDS6675A La description: MOSFET P-CH 30V 11A 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 FDS6670A-NL La description: FDS6670A-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 FDS6675A-NL La description: FDS6675A-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 15100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 FDS6614A-NL La description: FDS6614A-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 FDS6612A-NL La description: FDS6612A-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 77500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 FDS6670A La description: MOSFET N-CH 30V 13A 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 25500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 FDS6630A La description: MOSFET N-CH 30V 6.5A 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 37000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 FDS6673BZ La description: MOSFET P-CH 30V 14.5A 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 FDS6670-NL La description: FDS6670-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 21300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 FDS6612A La description: MOSFET N-CH 30V 8.4A 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE FDS6644-NL La description: FDS6644-NL FSC SOP-8 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 FDS6670A_NL La description: FDS6670A_NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE FDS6614-NL La description: FDS6614-NL FSC SOP-8 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 FDS6673AZ La description: MOSFET P-CH 30V 14.5A 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 FDS6670AS-NL La description: FDS6670AS-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 51600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 FDS6630-NL La description: FDS6630-NL FAIRCHILD SOP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE FDS6614AS-NL La description: FDS6614AS-NL VB SOIC-8 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 15900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 FDS6672A La description: MOSFET N-CH 30V 12.5A 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 11700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 FDS6670S La description: FDS6670S FAIRCHILD SOP8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE FDS6672A-NL La description: FDS6672A-NL VB SOP-8 Fabricants: VB En stock: Nouvel original, stock 17600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 FDS6675 La description: MOSFET P-CH 30V 11A 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 50000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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