



## FAN7311G

<b>Fabricant Numéro d'article:</b>	FAN7311G
<b>Fabricant / marque</b>	FAIRCHILD
<b>Partie de la description:</b>	
<b>Feuilles de données:</b>	
<b>État sans plomb / État RoHS:</b>	
<b>Etat du stock:</b>	Nouvel original, stock 5000 disponible.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

**OBTENIR UN DEVIS**

**FAN7311G** 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver FAN7311G Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez FAN7311G Fairchild/ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ FAN7311G: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de FAN7311G

Numéro d'article	FAN7311G	Fabricant / marque	FAIRCHILD
Tension - Alimentation	5 V ~ 25.5 V	Package composant fournisseur	20-SSOP
Séries	-	Emballage	Tube
Package / Boîte	20-SSOP (0.173", 4.40mm Width)	Température de fonctionnement	-25°C ~ 85°C
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Description détaillée	LCD TV/Monitor PMIC 20-SSOP	Offre actuelle	-
Numéro de pièce de base	FAN7311	Applications	LCD TV/Monitor
Quantité en stock	5000 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">ICs spécialisés</a>
La description	État sans plomb / État RoHS		

### Mots-clés associés à FAN7311G

Fairchild/ON Semiconductor FAN7311G	Partie FAN7311G	Prix FAN7311G	Distributeur FAN7311G
FAN7311G technique	Action FAN7311G	FAN7311G Inventaire	FAN7311G Fournisseur
Commande en ligne FAN7311G	FAN7311G Enquête	Image FAN7311G	FAN7311G Image
FAN7311G pdf	Fiche technique FAN7311G	Fiche technique FAN7311G	FAN7311G pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique FAN7311G	Fairchild/ON Semiconductor Fabricant	Fairchild/ON Semiconductor FAN7311G	Fairchild/Micros Components FAN7311G
Fairchild Semiconductor FAN7311G			

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>FAN7317M</b> <b>La description:</b> IC DRIVER LCD BACKLT INV 20-SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2895 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7310GX</b> <b>La description:</b> IC CTRLR LCD BACK LT INV 20SSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7317</b> <b>La description:</b> FAN7317 FAIRCHILD SOP <b>Fabricants:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2840 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FAN7311MX</b> <b>La description:</b> IC LCD BKLT INVERTER DRV 20SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7101M</b> <b>La description:</b> FAN7101M FAIRCHILD SOP8 <b>Fabricants:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 22000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7171MX.</b> <b>La description:</b> FAN7171MX. FAIECHILD SOP8 <b>Fabricants:</b> FAIECHILD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2694 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FAN7300GX</b> <b>La description:</b> IC CTRLR LCD BACK LT INV 20SSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 6000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7081MX</b> <b>La description:</b> FAN7081MX FAIRCHI SOP8 <b>Fabricants:</b> FAIRCHI <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2629 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7314MX</b> <b>La description:</b> IC LCD BKLT INVERTER DRV 20SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FAN7083BMX</b> <b>La description:</b> FAN7083BMX FAIRCHILD SOP <b>Fabricants:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2756 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7171MX</b> <b>La description:</b> IC GATE DVR HIGH SIDE 8-SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2605 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7316MX</b> <b>La description:</b> IC LCD BKLT INV DRIVE 20SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FAN7317B</b> <b>La description:</b> FAIRCHILD SOP-20 <b>Fabricants:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2644 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7085B</b> <b>La description:</b> FAN7085B FAIECHILD SOP8 <b>Fabricants:</b> FAIECHILD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 9500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7311M</b> <b>La description:</b> IC LCD BKLT INVERTER DRV 20SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FAN7093</b> <b>La description:</b> IC DIODE HALF BRIDGE PN D2PAK-7 <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7191MX</b> <b>La description:</b> FAN7191MX FAIRCHILD SOP8 <b>Fabricants:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2605 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7314</b> <b>La description:</b> FAN7314 FSC SOP <b>Fabricants:</b> FSC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2821 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FAN7318AM</b> <b>La description:</b> IC DVR LCD BKLT INVERTER 16-SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2680 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7190MX</b> <b>La description:</b> IC GATE DVR HI/LOW SIDE 8-SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2678 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7191MX.</b> <b>La description:</b> FAN7191MX. FAIRCHILD SOP8 <b>Fabricants:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2640 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FAN7317MX</b> <b>La description:</b> IC LCD BKLT INVERTER DRV 20SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2819 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7310G</b> <b>La description:</b> IC CTRLR LCD BACK LT INV 20SSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7317BMX</b> <b>La description:</b> IC DVR LCD BKLT INVERTER 20-SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2740 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FAN7318A</b> <b>La description:</b> FAN7318A FSC sop <b>Fabricants:</b> FSC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2836 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7310</b> <b>La description:</b> FAN7310 FSC SSOP20 <b>Fabricants:</b> FSC <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7311</b> <b>La description:</b> FAN7311 FAIRCHILD SOP-20 <b>Fabricants:</b> FAIRCHILD <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2788 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>FAN7311GX</b> <b>La description:</b> IC CTRLR LCD BACK LT INV 20SSOP <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2832 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7314AMX</b> <b>La description:</b> IC INVERTER DVR LCD BKLT 20SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2691 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>FAN7314M</b> <b>La description:</b> IC INVERTER DRV LCD BKLT 20SOIC <b>Fabricants:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 13100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



**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