



## FAN3850AUC19X05

Fabricant Numéro d'article:	FAN3850AUC19X05
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC INTERFACE PROTECTION
Feuilles de données:	FAN3850AUC19X05.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 9000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

FAN3850AUC19X05 100% Nouveaux originaux 9000 en stock. Trouver FAN3850AUC19X05 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez FAN3850AUC19X05 AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ FAN3850AUC19X05: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Les spécifications de FAN3850AUC19X05

Numéro d'article	FAN3850AUC19X05	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Package / Boîte	6-XFBGA, WLCSP	Emballage	Tape & Reel (TR)
Type de montage	Surface Mount	Package composant fournisseur	6-WLCSP (1.26x0.86)
Température de fonctionnement	-30°C ~ 85°C (TA)	Description détaillée	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class AB 6-WLCSP (1.26x0.86)
Type	Class AB	Le type de sortie	1-Channel (Mono)
Caractéristiques	ADC, Microphone	Tension - Alimentation	1.64 V ~ 3.63 V
Puissance de sortie x canaux @ charge	-	Quantité en stock	9000 pcs Stock
Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci) &gt; Linéaire - amplificateurs - Audio</a>	La description	IC INTERFACE PROTECTION
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

## Mots-clés associés à FAN3850AUC19X05

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN3850AUC19X05	Partie FAN3850AUC19X05 FAN3850AUC19X05 technique	Prix FAN3850AUC19X05 Action FAN3850AUC19X05	Distributeur FAN3850AUC19X05 FAN3850AUC19X05 inventaire
FAN3850AUC19X05 Fournisseur	Commande en ligne FAN3850AUC19X05	FAN3850AUC19X05 Enquête	Image FAN3850AUC19X05
FAN3850AUC19X05 Image	FAN3850AUC19X05 pdf	Fiche technique FAN3850AUC19X05	Fiche technique FAN3850AUC19X05
FAN3850AUC19X05 pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique FAN3850AUC19X05	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN3850AUC19X05
ON Semiconductor FAN3850AUC19X05	Aptina / ON Semiconductor FAN3850AUC19X05	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FAN3850AUC19X05	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FAN3850AUC19X05
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FAN3850AUC19X05			

## Vous pouvez également être intéressé par:

<b>FAN3850AUC12X</b> La description: FAN3850AUC12X FAIRCDILD QFN Fabricants: FAIRCDILD En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3229TMX</b> La description: IC GATE DVR LOW DUAL 2A HS 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3850AUC16X</b> La description: IC MICROPHONE PRE-AMP 6-WLCSP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
<b>FAN4040AIS333X</b> La description: FAN4040AIS333X FAIRCHILD SOT23 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3227TMX</b> La description: IC GATE DVR DUAL 2A 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3226T</b> La description: FAN3226T FAIRCHILD SOP8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
<b>FAN3229CMX</b> La description: IC GATE DVR LOW DUAL 2A HS 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN4040CIS325X</b> La description: FAN4040CIS325X FAIRCHILD SOT23 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 27000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3850TUC15X35</b> La description: IC MICROPHONE PRE-AMP 6-WLCSP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
<b>FAN4040AIS325</b> La description: FAN4040AIS325 FAI SOT-23 Fabricants: FAI En stock: Nouvel original, stock 12100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN4010IL6X</b> La description: IC CURRENT SENSE 0.2% 6MLP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3988IL6X</b> La description: IC OVER/UNDER VOLT PROTECT 6UPAK Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
<b>FAN4040BIS325X</b> La description: FAN4040BIS325X FAIRCHILD SOT23 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3227CMPX</b> La description: IC GATE DRVR DUAL 4A CMOS 8MLP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 17300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3224TMX</b> La description: IC GATE DVR DUAL 4A 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 23000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
<b>FAN3850AUC19X</b> La description: IC MICROPHONE PRE-AMP 6-WLCSP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3989MLP8X</b> La description: IC USB CONNECTION MONITOR 8MLP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3227TMPX</b> La description: IC GATE DVR DUAL 2A 8-MLP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
<b>FAN3228TMX</b> La description: IC GATE DRIVER DUAL 2A 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN400ATY</b> La description: FAN400ATY FAIRCHI SOT23-6 Fabricants: FAIRCHI En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3224TU_F085</b> La description: FAN3224TU_F085 ON SOIC-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
<b>FAN4040BIS325</b> La description: FAN4040BIS325 FAI SOT-23 Fabricants: FAI En stock: Nouvel original, stock 12100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3800MLP24X</b> La description: IC AMP AUDIO .016W STER AB 24MLP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN400WATY</b> La description: FAN400WATY FAI SOT236 Fabricants: FAI En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
<b>FAN4040BIS333X</b> La description: FAN4040BIS333X FAIRCHILD SOT23 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3900MLP6X</b> La description: FAN3900MLP6X FAIRCHILD MLP-6 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3226TMX</b> La description: IC GATE DVR LOSIDE DUAL 2A 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 15500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
<b>FAN4008CM</b> La description: FAN4008CM FSC SOP16 Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN3229CMPX</b> La description: IC GATE DVR LOW DUAL 2A HS 8MLP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	<b>FAN4040CIS325</b> La description: FAN4040CIS325 FAI SOT-23 Fabricants: FAI En stock: Nouvel original, stock 12100 disponible. Citation: <input type="text"/> 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