



FAN7387N

Fabricant Numéro d'article:	FAN7387N
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC DRIVER GATE HV SELF OSC 8-DIP
Feuilles de données:	FAN7387N.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

FAN7387N 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver FAN7387N Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez FAN7387N AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ FAN7387N: Info@IC-Components.com

Les spécifications de FAN7387N

Numéro d'article	FAN7387N	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	FAN7387	Package / Boîte	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Emballage	Tube	Type de montage	Through Hole
Package composant fournisseur	8-DIP	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C
La fréquence	18kHz ~ 22kHz	Offre actuelle	800µA
Type	Ballast Controller	Tension - Alimentation	11 V ~ 14 V
Current - Output Source / Sink	-	Atténuation	No
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - éclairage, contrôleurs de Ballast
La description	IC DRIVER GATE HV SELF OSC 8-DIP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à FAN7387N

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN7387N	Partie FAN7387N	Prix FAN7387N	Distributeur FAN7387N
FAN7387N technique	Action FAN7387N	FAN7387N Inventaire	FAN7387N Fournisseur
Commande en ligne FAN7387N	FAN7387N Enquête	Image FAN7387N	FAN7387N Image
FAN7387N pdf	Fiche technique FAN7387N	Fiche technique FAN7387N	FAN7387N pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique FAN7387N	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FAN7387N	ON Semiconductor FAN7387N
Aptina / ON Semiconductor FAN7387N	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FAN7387N
	FAN7387N	FAN7387N	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>FAN7527BMX La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 32000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN7393MX La description: IC GATE DVR HALF BRIDGE 14-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN73901MX La description: IC GATE DRIVER HI/LOW SIDE 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FAN73833MX La description: IC HALF BRIDGE GATE DRIVER 8-SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FAN73901 La description: FAN73901 FAIRCHILD SOP Fabricants: FAIRCHILD En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN73832MX La description: IC GATE DRIVER HALF BRIDGE 8-SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FAN7380G La description: FAN7380G FAIRCHILD SOP8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN7382N La description: IC GATE DRIVER HI LO SIDE 8-DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN7371MX La description: IC DRIVER GATE HIGH SIDE 8SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 192700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FAN7390N La description: IC DRIVER GATE HI/LO SIDE 8-DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN7527BM La description: IC PFC CTRLR TRANSITION 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 32000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>FAN7527B La description: FAN7527B FAI DIP-8 Fabricants: FAI En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FAN7382M La description: IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN73893MX La description: IC GATE DVR HALF BRD 3CH 28SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN7527 La description: FAN7527 FAIRCHILD SOP Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FAN7383MX La description: IC GATE DVR HALF BRIDGE 14-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 26800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN7387VN La description: IC BALLAST DRIVER 8DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN7384MX La description: IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 14SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FAN7382M1X La description: IC GATE DRIVER HI/LO SIDE 14-SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN73833M La description: IC GATE DRIVER HALF BRIDGE 8-SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN7387V La description: FAN7387V FAIRCHILD DIP-8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FAN7393AM La description: IC GATE DVR HALF BRIDGE 14SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN7382MX La description: IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 30500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN7388MX La description: IC GATE DRIVER HALF BRIDGE 20SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 21700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>FAN7390AMX1 La description: IC GATE DRIVER HI LOW SIDE 14SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN73832N La description: IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8-DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN7380MX La description: IC DRIVER GATE HALF BRIDGE 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 24000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>fan7382 La description: fan7382 FSC sop Fabricants: FSC En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN7382G La description: FAN7382G FAIRCHILD SOP8 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>FAN7392 La description: FAN7392 FAIRCHILD DIP-14 Fabricants: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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