



MC10H107MELG

Fabricant Numéro d'article:	MC10H107MELG
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC GATE XOR/XNOR TRIPLE 16SOEIAJ
Feuilles de données:	MC10H107MELG.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MC10H107MELG 100% Nouveaux originaux 2000 en stock, Trouver MC10H107MELG Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MC10H107MELG AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MC10H107MELG: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MC10H107MELG

Numéro d'article	MC10H107MELG	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	10H	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	10H107	Package / Boîte	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Emballage	Tape & Reel (TR)	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	16-SOEIAJ	Température de fonctionnement	0°C ~ 75°C
Description détaillée	XOR/XNOR Gate Configurable 3 Circuit 6 Input (2, 2, 2) Input 16-SOEIAJ	Le type de sortie	Differential
Nombre de circuits	3	Tension - Alimentation	-
Nombre d'entrées	6 Input (2, 2, 2)	Type de logique	XOR/XNOR Gate
Courant - Sortie Haut, Bas	-	Schmitt Trigger Input	No
Quantité en stock	2000 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - Gates et onduleurs - multifonctions, Con
La description	IC GATE XOR/XNOR TRIPLE 16SOEIAJ	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à MC10H107MELG

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H107MELG	Partie MC10H107MELG MC10H107MELG technique	Prix MC10H107MELG Action MC10H107MELG	Distributeur MC10H107MELG MC10H107MELG Inventaire
MC10H107MELG Fournisseur	Commande en ligne MC10H107MELG	MC10H107MELG Enquête	Image MC10H107MELG
MC10H107MELG image	MC10H107MELG pdf	Fiche technique MC10H107MELG	Fiche technique MC10H107MELG
MC10H107MELG pdf datasheet	Téléchargez la fiche technique MC10H107MELG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H107MELG
ON Semiconductor MC10H107MELG	Aptina / ON Semiconductor MC10H107MELG	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10H107MELG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10H107MELG
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10H107MELG			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MC10H109FN La description: IC 4-5 INPUT OR/NOR DUAL 20PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H105L La description: IC GATE OR/NOR 3INPUT 16-CDIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H105ML La description: MC10H105ML MOTOROLA SOP Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC10H113 La description: MC10H113 MOT SOP16 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 300 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H109 La description: MC10H109 MOT PLCC20 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H107FN La description: IC 2INPUT OR/NOR TRIPLE 20PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC10H104P La description: IC GATE AND 4CH 2-INP 16DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H109FNR2 La description: IC 4-5 INPUT OR/NOR DUAL 20PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H115FN La description: IC RECEIVER QUAD LINE ECL 20PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 6500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC10H106P La description: IC GATE NOR 3CH 4/3/3-INP 16DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H113MEL La description: IC GATE XOR 4CH 2-INP 16SOEIAJ Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H105FN La description: IC 2-3INPUT OR/NOR TRIPLE 20PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC10H107L La description: IC GATE XOR/XNOR TRIPLE 16-CDIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H113L La description: IC GATE XOR 4CH 2-INP 16CDIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H105 La description: MC10H105 ON DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC10H105FNR2 La description: IC 2-3INPUT OR/NOR TRIPLE 20PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H107MR2 La description: MC10H107MR2 MOT SOP Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 7800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H107 La description: MC10H107 ON SOP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 900 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC10H109LDS La description: MC10H109LDS MOTPOROLA DIP Fabricants: MOTPOROLA En stock: Nouvel original, stock 100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H105FNG La description: IC 2-3INPUT OR/NOR TRIPLE 20PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H109P La description: IC GATE OR/NOR DUAL 4-5 16-DIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC10H107MEL La description: IC GATE XOR/XNOR TRIPLE 16SOEIAJ Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H113FNR2 La description: IC GATE XOR 4CH 2-INP 20PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H113FN La description: IC GATE XOR 4CH 2-INP 20PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC10H106L La description: IC GATE NOR 3CH 4/3/3-INP 16CDIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H105M La description: IC GATE OR/NOR 3INPUT 16SOEIAJ Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H105MEL La description: IC GATE OR/NOR 3INPUT 16SOEIAJ Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC10H109MEL La description: IC GATE OR/NOR DUAL 4-5 16SOEIAJ Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H109L La description: IC GATE OR/NOR DUAL 4-5 16-CDIP Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H107P La description: MC10H107P MOT DIP Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> 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