



MC100E404FN

Fabricant Numéro d'article:	MC100E404FN
Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Partie de la description:	IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC
Feuilles de données:	MC100E404FN.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 10600 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

MC100E404FN 100% Nouveaux originaux 10600 en stock, Trouver MC100E404FN Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez MC100E404FN AMI Semiconductor / ON Semiconductor avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ MC100E404FN: Info@IC-Components.com

Les spécifications de MC100E404FN

Numéro d'article	MC100E404FN	Fabricant / marque	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Séries	100E	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	100E404	Package / Boîte	28-LCC (J-Lead)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	28-PLCC (11.51x11.51)	Température de fonctionnement	0°C ~ 85°C
Description détaillée	AND/NAND Gate Configurable 4 Circuit 10 Input (2, 2, 2, 2) Input 28-PLCC (11.51x11.51)	Le type de sortie	Differential
Nombre de circuits	4	Tension - Alimentation	4.2 V ~ 5.7 V
Nombre d'entrées	10 Input (2, 2, 2, 2)	Type de logique	AND/NAND Gate
Courant - Sortie Haut, Bas	-	Schmitt Trigger Input	No
Quantité en stock	10600 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - Gates et onduleurs - multifonctions, Con
La description	IC GATE AND/NAND QD DIFF 28-PLCC	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à MC100E404FN

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E404FN	Partie MC100E404FN	Prix MC100E404FN	Distributeur MC100E404FN
MC100E404FN Fournisseur	MC100E404FN technique	Action MC100E404FN	MC100E404FN Inventaire
MC100E404FN Image	Commande en ligne MC100E404FN	MC100E404FN Enquête	Image MC100E404FN
MC100E404FN pdf datasheet	MC100E404FN pdf	Fiche technique MC100E404FN	Fiche technique MC100E404FN
	Téléchargez la fiche technique MC100E404FN	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E404FN
ON Semiconductor MC100E404FN	Aptina / ON Semiconductor MC100E404FN	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC100E404FN	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC100E404FN
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC100E404FN			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>MC100E310FN La description: IC CLK BUFFER 2:8 900MHZ 28PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100EL04DR2G La description: IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E175FN La description: IC LATCH 9BIT PARITY ECL 28-PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC100E211FN La description: IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 4400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E431FNG La description: IC FF D-TYPE TRPL 1BIT 28PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E171FN La description: IC MUX 3BIT 4:1 5V ECL 28-PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC100E452FN La description: IC FF SNGL 5BIT 28PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E241FNR2 La description: IC REGISTER SCAN 8BIT ECL 28PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E156FN La description: MC100E156FN N/A PLCC Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC100E195FN La description: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 35200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100EL04D La description: MC100EL04D MOT SOP-8 Fabricants: MOT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E446FN La description: IC CONV 4BIT SER/PAR ECL 28-PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC100EL01DR2 La description: MC100EL01DR2 ON SOP8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E164FN La description: IC MUX 16:1 5V ECL 28-PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E166FN La description: MC100E166FN MOTOROLA PLCC28 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC100E310FNR2 La description: IC CLK BUFFER 2:8 900MHZ 28PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100EL05D La description: MC100EL05D ON SOP8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E210FNR2 La description: IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC100EL04DG La description: IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100EL07D La description: MC100EL07D MOTOROLA SOP8 Fabricants: MOTOROLA En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E158FN La description: IC MUX 5BIT 2:1 5V ECL 28-PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC100EL05DR2G La description: IC CLK AND/NAND ECL 2INP 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E163FN La description: IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100EL04DR2 La description: IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8-SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 18700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC100EL05DG La description: IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8SOIC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E457FN La description: IC MUX TRPL DIFF 2:1 ECL 28-PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E451FNR2 La description: IC FF D-TYPE SNGL 6BIT 28PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC100EL05DR2 La description: MC100EL05DR2 ON SOP-8 Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E196FN La description: IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC100E241FN La description: IC REGISTER SCAN 8BIT ECL 28PLCC Fabricants: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. 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