



SY100E104JY

Fabricant Numéro d'article:	SY100E104JY
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC GATE AND/NAND QUINT2IN 28PLCC
Feuilles de données:	SY100E104JY.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

SY100E104JY 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver SY100E104JY Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SY100E104JY Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SY100E104JY: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SY100E104JY

Numéro d'article	SY100E104JY	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	100E	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Numéro de pièce de base	100E104	Package / Boîte	28-LCC (J-Lead)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	28-PLCC (11.5x11.5)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Description détaillée	AND/NAND Gate Configurable 5 Circuit 10 Input (2, 2, 2, 2, 2) Input 28-PLCC (11.5x11.5)	Le type de sortie	Differential
Nombre de circuits	5	Tension - Alimentation	4.2 V ~ 5.5 V
Nombre d'entrées	10 Input (2, 2, 2, 2, 2)	Type de logique	AND/NAND Gate
Courant - Sortie Haut, Bas	-	Schmitt Trigger Input	No
Autres noms	576-1345	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Logique - Gates et onduleurs - multifonctions, Con	La description	IC GATE AND/NAND QUINT2IN 28PLCC
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à SY100E104JY

Micrel / Microchip Technology SY100E104JY	Partie SY100E104JY	Prix SY100E104JY	Distributeur SY100E104JY
SY100E104JY technique	Action SY100E104JY	SY100E104JY inventaire	SY100E104JY Fournisseur
Commande en ligne SY100E104JY	SY100E104JY Enquête	Image SY100E104JY	SY100E104JY Image
SY100E104JY pdf	Fiche technique SY100E104JY	Fiche technique SY100E104JY	SY100E104JY pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SY100E104JY	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology SY100E104JY	Microchip Technology SY100E104JY
Roving Networks / Microchip Technology SY100E104JY			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SY100E111LJC La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E137JC La description: IC COUNTER RIPPLE 8-BIT 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E112JC La description: IC BUF NON-INVERT -5.5V 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY100E111LJI La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E111LEJY TR La description: SY100E111LEJY TR MICREL PLCC Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E141JC La description: IC SHIFT REGISTER 8-BIT 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY100E158JC La description: IC MULTIPLEXER 5-BIT 2:1 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E142JC La description: IC SHIFT REGISTER 9-BIT 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E111LEJY La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY100E164JZ La description: IC MULTIPLEXER 16:1 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100474-5DS La description: SY100474-5DS SYENRGY CDIP24 Fabricants: SYENRGY En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E111AJI La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 18400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY100E111AEJC La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E111LEJY La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E222LTI La description: IC CLOCK GEN/BUFF LVPECL 52LQFP Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY100E116JC La description: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E016JC La description: IC UPCOUNTER 8BIT SYNC 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100474-5FCS La description: SY100474-5FCS SYMBLOS CQFP24 Fabricants: SYMBLOS En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY100E111LJY La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E167JC La description: IC MUX/REGISTER 6-BIT 2:1 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E116JY La description: IC LINE RCVR QUINT DIFF 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY100E171JC La description: IC MULTIPLEXER 3-BIT 4:1 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E111JY La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E116JYTR La description: SY100E116JYTR MICREL PLCC Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY100E111LEJCTR La description: SY100E111LEJCTR MICREL PLCC28 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E143JC La description: IC HOLD REGISTER 9-BIT 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E131JC La description: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>SY100E196JC La description: IC DELAY LINE 7TAP PROG 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E131JY La description: IC FF D-TYPE SNGL 4BIT 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>SY100E111JC La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: <input type="button" 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