



SY100S838LZI

Fabricant Numéro d'article:	SY100S838LZI
Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Partie de la description:	IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC
Feuilles de données:	SY100S838LZI.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

SY100S838LZI 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver SY100S838LZI Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez SY100S838LZI Micrel / Microchip Technology avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ SY100S838LZI: Info@IC-Components.com

Les spécifications de SY100S838LZI

Numéro d'article	SY100S838LZI	Fabricant / marque	Micrel / Microchip Technology
Séries	Precision Edge®	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	SY100S838	Package / Boîte	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	20-SOIC	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Type	Clock Generator	Fréquence - Max	1GHz
Nombre de circuits	1	Tension - Alimentation	3 V ~ 3.8 V
Sortie	Clock	Contribution	ECL, PECL
PLL	No	Rapport - Entrée: Sortie	1:4
Différentiel - Entrée: Sortie	Yes/Yes	Diviseur / Multiplieur	Yes/No
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Horloge/calendrier - horloge générateurs, PLL, syn
La description	IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS

Mots-clés associés à SY100S838LZI

Micrel / Microchip Technology SY100S838LZI	Partie SY100S838LZI	Prix SY100S838LZI	Distributeur SY100S838LZI
SY100S838LZI technique	Action SY100S838LZI	SY100S838LZI Inventaire	SY100S838LZI Fournisseur
Commande en ligne SY100S838LZI	SY100S838LZI Enquête	Image SY100S838LZI	SY100S838LZI Image
SY100S838LZI pdf	Fiche technique SY100S838LZI	Fiche technique SY100S838LZI	SY100S838LZI pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique SY100S838LZI	Micrel / Microchip Technology Fabricant	Microchip Technology SY100S838LZI	Microchip Technology SY100S838LZI
Roving Networks / Microchip Technology SY100S838LZI			

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>SY100S891JC La description: IC TXRX NON-INVERT -5.5V 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY10E016JY La description: IC UPCOUNTER 8BIT SYNC 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100S892AZC La description: SY100S892AZC SYNERGY SOP Fabricants: SYNERGY En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SY100S834ZI La description: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 16-SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY10E104JY La description: IC GATE AND/NAND QUINT 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100S898ZC La description: SY100S898ZC SY SOP20 Fabricants: SY En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SY100S838LZC La description: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY10E101JI La description: IC GATE OR/NO QUAD 4INPUT 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY100S391JC La description: IC TRNSLTR UNIDIRECTIONAL 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SY10E101JC La description: IC GATE OR/NO QUAD 4INPUT 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY100S815ZC La description: IC DRIVER DIFF 1:4 SGL 16-SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100S834ZC.TR La description: SY100S834ZC.TR MICREL SOP16 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SY100S834LZC La description: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 16-SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY10E107JC La description: IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY100S839VZC La description: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SY100S811JC La description: IC CLK BUFFER 2:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY100S355FC La description: IC MUX/LATCH QUAD 24-CERPACK Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY10E016JC La description: IC UPCOUNTER 8BIT SYNC 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SY100S839VZI La description: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100S896JC La description: SY100S896JC SYNERGY PLCC-44 Fabricants: SYNERGY En stock: Nouvel original, stock 14400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY100S834ZC La description: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 16-SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>SY100S834LZGTR La description: SY100S834LZGTR MICREL SOP16 Fabricants: MICREL En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY100S839VZG La description: IC CLOCK GEN 3.3/5V 20-SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY100S351JC La description: IC FF D-TYPE SINGL 6BIT 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SY10E104JC La description: IC GATE AND/NAND QUINT 28-PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 4300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY100S838LZG La description: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY100S815ZH La description: IC DRIVER QUAD DIFF PECL 16-SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>SY100S811ZH La description: IC CLK BUFFER 2:9 28SOIC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY10E111AEJC La description: IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>SY100S364FC La description: IC MULTIPLEXER 16-IN 24-CERPACK Fabricants: Micrel / Microchip Technology En stock: Nouvel original, stock 2700 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