







	<h2 style="color: red;">SY100S838LZC</h2>	
	Référence fabricant:	SY100S838LZC
	Fabricant / Marque:	Micrel / Microchip Technology
	Une partie de la description:	IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC
Feuilles de données:	 SY100S838LZC.pdf	
Statut RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS	
État du stock:	New original, 798 pcs Stock Available.	
Bateau de:	Hong Kong	
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Caractéristiques

Numéro d'article	SY100S838LZC
Fabricant	Micrel / Microchip Technology
La description	IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Horloge / chronométrage -
État de la pièce	798 pcs Stock
Séries	Precision Edge®
Température de fonctionnement	0°C ~ 85°C
Type de montage	Surface Mount
Type	Clock Generator
Fréquence - Max	1GHz
Package / Boîte	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Package composant fournisseur	20-SOIC
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 / Multiplicateur	Yes/No
Emballage	Tube

SY100S838LZC est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques SY100S838LZC, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez SY100S838LZC Micrel / Microchip Technology avec garantie et confiance. RFQ SY100S838LZC: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p>SY100S838LZI Micrel / Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC</p>	 <p>SY100S834ZI Micrel / Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3V/5V 16-SOIC</p>	 <p>SY100S838LZG-TR Micrel / Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC</p>	 <p>SY100S834ZG Micrel / Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3/5V 16-SOIC</p>
 <p>SY100S834ZH Micrel / Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3/5V 16-SOIC</p>	 <p>SY100S838LZI-TR Micrel / Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC</p>	 <p>SY100S838LZG Micrel / Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC</p>	 <p>SY100S834ZH TR Micrel / Microchip Technology IC CLOCK GEN 3.3/5V 16-SOIC</p>

Hot Pièces

Plus

SY100EPT23LKC	SY100EPT23LZCTR	SY100EPT23LZG	SY100H602JC	SY100H603JC
SY100H641	SY100H641LJC	SY100H646LJC	SY100H646LJCTR	SY100H842LZI
SY100H842ZC	SY100S314JC	SY100S317DC	SY100S317FC	SY100S322FC
SY100S336JC	SY100S341JC	SY100S351JC	SY100S364FC	SY100S391JC
SY100S811JC	SY100S815ZH	SY100S834LZGTR	SY100S834ZC.TR	SY100S834ZI
SY100S838LZG	SY100S839VZC	SY100S839VZG	SY100S839VZI	SY100S891JC
SY100S892AZC	SY100S896JC	SY100S898ZC	SY10E016JC	SY10E016JY
SY10E101JC	SY10E104JC	SY10E107JC	SY10E111AEJC	SY10E111JC
SY10E111LEJZ	SY10E112JC	SY10E112JI	SY10E116JC	SY10E116JI
SY10E116JY	SY10E122JC	SY10E122JI	SY10E131JC	SY10E136JC

Contact us: Info@Y-IC.com

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited