



Micrel / Microchip Technology

## SY100S838ZC-TR

Número de peça:

SY100S838ZC-TR

Fabricant / Marca:

Micrel / Microchip Technology

Descripció del producte

IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC

Fulls de dades:

[PDF SY100S838ZC-TR.pdf](#)

Estat RoHs

 Contén plomo / RoHS non conforme

Envia des de

Hong Kong

Forma d'enviament

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOL · LICITUD DE PRESSUPOST](#)

La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.













## Especificacions de SY100S838ZC-TR

NÚMERO DE PEÇA	SY100S838ZC-TR
FABRICANT	Micrel / Microchip Technology
DESCRIPCIÓ	IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC
ESTAT LLIURE DE PLOM / ESTAT ROHS	Contén plomo / RoHS non conforme
FITXA DE DADES	<a href="#">PDF SY100S838ZC-TR.pdf</a>
VOLTAGE - SUBMINISTRACIÓN	4.2 V ~ 5.5 V
TIPO	Clock Generator
PAQUETE DE DISPOSITIVOS DE PROVEDORES	20-SOIC
SERIE	Precision Edge®
RATIO - ENTRADA: SAÍDA	1:4
EMPAQUETADO	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CASO	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
PLL	No
SAÍDA	Clock
OUTROS NOMES	SY100S838ZC TR SY100S838ZC TR-ND SY100S838ZCTR SY100S838ZCTR-ND
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	0°C ~ 85°C
NÚMERO DE CIRCUÍTOS	1
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ENTRADA	ECL, PECL
FRECUENCIA - MÁX	1GHz
DIVISOR / MULTIPLICADOR	Yes/No
DIFERENCIAL - ENTRADA: SAÍDA	Yes/Yes
NÚMERO DE PARTE BASE	SY100S838

### Etiquetes relacionades

Micrel / Microchip Technology SY100S838ZC-TR	Distribuidor SY100S838ZC-TR	Proveïdor SY100S838ZC-TR
Preu SY100S838ZC-TR	Quadres SY100S838ZC-TR	Imatge SY100S838ZC-TR
Fitxa de dades PDF SY100S838ZC-TR	Fitxa de descàrrega SY100S838ZC-TR	Fitxa de dades SY100S838ZC-TR
Estoc SY100S838ZC-TR	Compra SY100S838ZC-TR	Comprar Micrel / Microchip Technology SY100S838ZC-TR
Micrel / Microchip Technology SY100S838ZC-TR	Proveïdor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology SY100S838ZC-TR	Microchip Technology SY100S838ZC-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY100S838ZC-TR

### Productes relacionats

 <p><b>SY100S838LZG-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology Descripció: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC En estoc: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100S838ZC</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology Descripció: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC En estoc: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100S839VZC-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology Descripció: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC En estoc: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100S838ZI-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology Descripció: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC En estoc: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100S839VZC</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology Descripció: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC En estoc: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100S838ZG-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology Descripció: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC En estoc: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100S838LZI-TR</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology Descripció: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC En estoc: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100S838LZI</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology Descripció: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC En estoc: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100S838ZI</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology Descripció: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC En estoc: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100S838ZG</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology Descripció: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC En estoc: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SY100S838LZG</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology Descripció: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC En estoc: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SY100S838LZC</b> Fabricants: Micrel / Microchip Technology Descripció: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC En estoc: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>