




Micrel / Microchip Technology

SY100S838ZC-TR

Číslo dielu:	SY100S838ZC-TR
Výrobca / Značka:	Micrel / Microchip Technology
Popis produktu	IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC
listoch:	PDF SY100S838ZC-TR.pdf
Stav RoHS	 Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
Odoslať z	Hong Kong
Cesta zásielky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.












Špecifikácie SY100S838ZC-TR

ČÍSLO DIELU	SY100S838ZC-TR
VÝROBCA	Micrel / Microchip Technology
POPIS	IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Obsahuje olovo / RoHS nie je v súlade
DÁTOVÝ HÁROK	PDF SY100S838ZC-TR.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	4.2 V ~ 5.5 V
TYP	Clock Generator
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	20-SOIC
SÉRIA	Precision Edge®
POMER - VSTUP: VÝSTUP	1:4
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
PLL	No
VÝKON	Clock
OSTATNÉ MENÁ	SY100S838ZC TR SY100S838ZC TR-ND SY100S838ZCTR SY100S838ZCTR-ND
PREVÁDZKOVÁ TEPLOTA	0°C ~ 85°C
POČET OBVODOV	1
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
VSTUP	ECL, PECL
FREKVENCIA - MAX	1GHz
DELIČ / NÁSOBIČ	Yes/No
DIFERENCIÁL - VSTUP: VÝSTUP	Yes/Yes
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	SY100S838

Súvisiace značky

Micrel / Microchip Technology SY100S838ZC-TR	Distribútor SY100S838ZC-TR	Dodávateľ SY100S838ZC-TR
Cena SY100S838ZC-TR	Obrázky SY100S838ZC-TR	Obrázok SY100S838ZC-TR
SY100S838ZC-TR PDF list	SY100S838ZC-TR Dátový list na stiahnutie	SY100S838ZC-TR Dátový list
Zásoba SY100S838ZC-TR	Kúpiť SY100S838ZC-TR	Kúpiť Micrel / Microchip Technology SY100S838ZC-TR
Micrel / Microchip Technology SY100S838ZC-TR	Dodávateľ Micrel / Microchip Technology	Micrel / Microchip Technology Distribútor
Micrel / Microchip Technology SY100S838ZC-TR	Microchip Technology SY100S838ZC-TR	Roving Networks / Microchip Technology SY100S838ZC-TR

Súvisiace produkty

 <p>SY100S838LZG-TR výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100S838ZC výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100S839VZC-TR výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100S838ZI-TR výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100S839VZC výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100S838ZG-TR výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100S838LZI-TR výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100S838LZI výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100S838ZI výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100S838ZG výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>SY100S838LZG výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>SY100S838LZC výrobcovia: Micrel / Microchip Technology popis: IC CLOCK GEN 3.3V/5V 20-SOIC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>