

	<h2 style="color: #E67E22;">CGS3318M</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CGS3318M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CGS3318M.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 3663 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	CGS3318M
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Uhr / Timing</a> -
Teilstatus	3663 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes
Ausgabe	CMOS, TTL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	Clock, Crystal
Frequenz - Max	110MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No
Basisteilenummer	CGS3318

CGS3318M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS3318M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS3318M AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CGS3318M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGS3317MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>	 <p><b>CGS3316MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>	 <p><b>CGS3319M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>	 <p><b>CGS3316MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>
 <p><b>CGS3317MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>	 <p><b>CGS3319M</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>	 <p><b>CGS3318MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>	 <p><b>CGS3318M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>

### CGS3318M Zugehöriges

Mehr

<a href="#">Schlüsselwort</a> CGS3318M AMI Semiconductor / ON Semiconductor CGS3318M Electronic CGS3318M Preis CGS3318M Neu	<a href="#">CGS3318M Datenblatt</a> CGS3318M-Komponenten CGS3318M Hersteller CGS3318M Original	<a href="#">CGS3318M-Datenblätter</a> CGS3318M-Verteiler CGS3318M Bild CGS3318M garantiert	<a href="#">CGS3318M PDF</a> CGS3318M-Bild CGS3318M Aktie CGS3318M RFQ	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor CGS3318M</a> CGS3318M-Teil CGS3318M Inventar CGS3318M Online bestellen
--	---	---	---	--

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited