









	<h2 style="color: red;">CGS3322M</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">CGS3322M</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">CGS3322M.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2541 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CGS3322M</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	2541 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	No
Ausgabe	CMOS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock, Crystal
Frequenz - Max	110MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

CGS3322M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CGS3322M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CGS3322M Fairchild/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 CGS3322M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CGS332T200W4C</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 200V SCREW</p>	 <p><b>CGS3321M</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>	 <p><b>CGS3322MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>	 <p><b>CGS3322MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>
 <p><b>CGS3321MX</b> Fairchild/ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>	 <p><b>CGS3321MX</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GENERATOR CRYSTAL CLOCK 8SOIC</p>	 <p><b>CGS332T200R5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 200V SCREW</p>	 <p><b>CGS332T350V5L</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP ALUM 3300UF 350V SCREW</p>

### CGS3322M Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

CGS3322M	<a href="#">CGS3322M Datenblatt</a>	<a href="#">CGS3322M-Datenblätter</a>	<a href="#">CGS3322M PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor CGS3322M</a>
CGS3322M Electronic	<a href="#">CGS3322M-Komponenten</a>	<a href="#">CGS3322M-Verteiler</a>	<a href="#">CGS3322M-Bild</a>	<a href="#">CGS3322M-Teil</a>
CGS3322M Preis	<a href="#">CGS3322M Hersteller</a>	<a href="#">CGS3322M Bild</a>	<a href="#">CGS3322M Aktie</a>	<a href="#">CGS3322M Inventar</a>
CGS3322M Neu	<a href="#">CGS3322M Original</a>	<a href="#">CGS3322M garantiert</a>	<a href="#">CGS3322M RFQ</a>	<a href="#">CGS3322M Online bestellen</a>

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