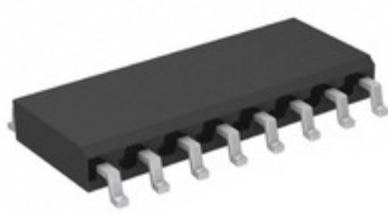


	<h2 style="color: red;">FS7140-01G-XTP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">FS7140-01G-XTP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLOCK GEN PLL PROG 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">FS7140-01G-XTP.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FS7140-01G-XTP</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CLOCK GEN PLL PROG 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	PLL Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:1
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes
Ausgabe	CMOS, PECL
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Crystal
Frequenz - Max	400MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

FS7140-01G-XTP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FS7140-01G-XTP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FS7140-01G-XTP 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 FS7140-01G-XTP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FS7140-02G-XTP</b> ON Semiconductor IC CLOCK GEN PLL PROG 16SSOP</p>	 <p><b>FS70VSJ-06F</b> RENESAS RENESAS TO-263</p>	 <p><b>FS7145-01-XTD</b> ON Semiconductor IC CLOCK GEN PLL PROGR 16-SOIC</p>	 <p><b>FS70VS-2-T11</b> RENESAS FS70VS-2-T11 RENESAS</p>
 <p><b>FS7145-01-XTP</b> ON Semiconductor IC PLL CLK GEN I2C PROGR 16-SOIC</p>	 <p><b>FS70VSJ-03-T11</b> RENESAS FS70VSJ-03-T11 RENESAS</p>	 <p><b>FS7140-01G-XTD</b> ON Semiconductor IC CLOCK GEN PLL PROGR 16-SOIC</p>	 <p><b>FS7140-02G</b> ON FS7140-02G ON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[FS7140-01G-XTP AMI Semiconductor / FS7140-01G-XTP Datenblatt](#)

[FS7140-01G-XTP-Datenblätter](#)

[FS7140-01G-XTP PDF](#)

[AMI Semiconductor / ON Semiconductor FS7140-01G-XTP](#)

[FS7140-01G-XTP Electronic](#)

[FS7140-01G-XTP-Komponenten](#)

[FS7140-01G-XTP-Verteiler](#)

[FS7140-01G-XTP-Bild](#)

[FS7140-01G-XTP-Teil](#)

[FS7140-01G-XTP Preis](#)

[FS7140-01G-XTP Hersteller](#)

[FS7140-01G-XTP Bild](#)

[FS7140-01G-XTP Aktie](#)

[FS7140-01G-XTP Inventar](#)

[FS7140-01G-XTP Neu](#)

[FS7140-01G-XTP Original](#)

[FS7140-01G-XTP garantiert](#)

[FS7140-01G-XTP RFQ](#)

[FS7140-01G-XTP 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited