

	<h2 style="color: #e67e22;">FS7140-02G-XTD</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: FS7140-02G-XTD</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CLOCK GEN PLL PROGR 16-SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FS7140-02G-XTD.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 5035 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

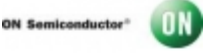
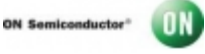
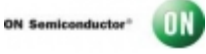





Spezifikationen

Teilenummer	FS7140-02G-XTD
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLOCK GEN PLL PROGR 16-SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	5035 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	PLL Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:1
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm 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

FS7140-02G-XTD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FS7140-02G-XTD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FS7140-02G-XTD 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 FS7140-02G-XTD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

FS7140-02G-XTD Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

FS7140-02G-XTD ON Semiconductor	FS7140-02G-XTD Datenblatt	FS7140-02G-XTD-Datenblätter	FS7140-02G-XTD PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FS7140-02G-XTD
FS7140-02G-XTD Electronic	FS7140-02G-XTD-Komponenten	FS7140-02G-XTD-Verteiler	FS7140-02G-XTD-Bild	FS7140-02G-XTD-Teil
FS7140-02G-XTD Preis	FS7140-02G-XTD Hersteller	FS7140-02G-XTD Bild	FS7140-02G-XTD Aktie	FS7140-02G-XTD Inventar
FS7140-02G-XTD Neu	FS7140-02G-XTD Original	FS7140-02G-XTD garantiert	FS7140-02G-XTD RFQ	FS7140-02G-XTD Online bestellen

Contact us: **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