
  <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<b>SI51210-A01AFM</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SI51210-A01AFM</a> <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a> <b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK GEN FACTORY CONFIG 6TDFN <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SI51210-A01AFM.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SI51210-A01AFM</a>
Hersteller	<a href="#">Energy Micro (Silicon Labs)</a>
Beschreibung	IC CLK GEN FACTORY CONFIG 6TDFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	6-TDFN (1.2x1.4)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	6-WDFN
PLL	Yes with Bypass
Ausgabe	LVC MOS
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock, Crystal
Frequenz - Max	200MHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

SI51210-A01AFM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI51210-A01AFM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI51210-A01AFM Energy Micro (Silicon Labs) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SI51210-A01AFM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>SI51210-A01AFMR</b> Silicon Labs IC CLK GEN FACTORY CONFIG 6TDFN	 <b>SI5110-G-BC</b> Silicon Labs IC TXRX SERIAL/DESERIAL 99BGA	 <b>SI5110-H-BL</b> Silicon Labs IC TXRX SONET/SDH LP HS 99BGA	 <b>SI51211-A01AFM</b> Silicon Labs IC CLK GEN FACTORY CONFIG 8TDFN
 <b>SI51211-A01AFMR</b> Silicon Labs IC CLK GEN FACTORY CONFIG 8TDFN	 <b>SI51211-A05872-GMR</b> Energy Micro (Silicon Labs) 3-OUTPUT PROGRAMMABLE CLOCK GENE	 <b>SI5110-H-XL4</b> Energy Micro (Silicon Labs) IC TXRX SONET/SDH PBGA	 <b>SI51211-A05872-GM</b> Energy Micro (Silicon Labs) 3-OUTPUT PROGRAMMABLE CLOCK GENE

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI51210-A01AFM Energy Micro (Silicon Labs)	SI51210-A01AFM Datenblatt	SI51210-A01AFM-Datenblätter	SI51210-A01AFM PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI51210-A01AFM
SI51210-A01AFM Electronic	SI51210-A01AFM-Komponenten	SI51210-A01AFM-Verteiler	SI51210-A01AFM-Bild	SI51210-A01AFM-Teil
SI51210-A01AFM Preis	SI51210-A01AFM Hersteller	SI51210-A01AFM Bild	SI51210-A01AFM Aktie	SI51210-A01AFM Inventar
SI51210-A01AFM Neu	SI51210-A01AFM Original	SI51210-A01AFM garantiert	SI51210-A01AFM RFQ	SI51210-A01AFM 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