
	<p>SI52202-A01AGM</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI52202-A01AGM</p> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <p>Teil der Beschreibung: CLOCK GENERATOR</p> <p>Datenblätter:  SI52202-A01AGM.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 404 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





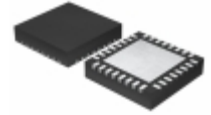
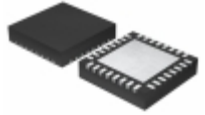


Spezifikationen

Teilenummer	SI52202-A01AGM
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	CLOCK GENERATOR
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	404 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.5 V ~ 1.8 V
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (3x3)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-VFQFN Exposed Pad
PLL	Yes
Ausgabe	HCSL, LVCMOS
Andere Namen	336-4114
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Hauptzweck	PCI Express (PCIe), Clock Generator
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingang	Clock, Crystal
Frequenz - Max	100MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

SI52202-A01AGM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI52202-A01AGM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI52202-A01AGM 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 SI52202-A01AGM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI52202-A02AGM Energy Micro (Silicon Labs) 1.5-1.8V 2-OUTPUT PCIE GEN1/2/3/</p>	 <p>SI5216-B6-GTR Silicon Labs IC CLOCK GENERATOR PCIE 8TSSOP</p>	 <p>SI5216-B6-GTR Silicon Labs IC CLOCK GENERATOR PCIE 8TSSOP</p>	 <p>SI5216-B6-GT Silicon Labs IC CLOCK GENERATOR PCIE 8TSSOP</p>
 <p>SI52204-A01AGM Energy Micro (Silicon Labs) LVCMOS CLOCK GENERATOR</p>	 <p>SI52204-A01AGMR Energy Micro (Silicon Labs) LVCMOS CLOCK GENERATOR</p>	 <p>SI52202-A02AGMR Energy Micro (Silicon Labs) 1.5-1.8V 2-OUTPUT PCIE GEN1/2/3/</p>	 <p>SI5216-B6-GM2R Silicon Labs IC CLOCK GENERATOR PCIE 10TDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI52202-A01AGM Energy Micro (Silicon Labs)	SI52202-A01AGM Datenblatt	SI52202-A01AGM-Datenblätter	SI52202-A01AGM PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI52202-A01AGM
SI52202-A01AGM Electronic	SI52202-A01AGM-Komponenten	SI52202-A01AGM-Verteiler	SI52202-A01AGM-Bild	SI52202-A01AGM-Teil
SI52202-A01AGM Preis	SI52202-A01AGM Hersteller	SI52202-A01AGM Bild	SI52202-A01AGM Aktie	SI52202-A01AGM Inventar
SI52202-A01AGM Neu	SI52202-A01AGM Original	SI52202-A01AGM garantiert	SI52202-A01AGM RFQ	SI52202-A01AGM Online bestellen

Contact us: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