

	Hersteller-Teilenummer: SI53159-A01AGM
	Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung: IC PCIE BUFFER 100MHZ 1IN 9OUT
	Datenblätter:  SI53159-A01AGM.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand: New original, 1200 pcs Stock Available.
Lieferung von: Hong Kong	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	

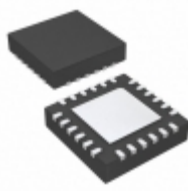
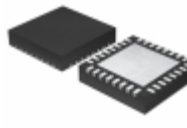

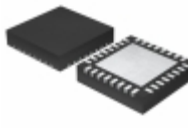
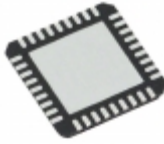

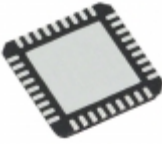

Spezifikationen

Teilenummer	SI53159-A01AGM
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC PCIE BUFFER 100MHZ 1IN 9OUT
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	1200 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V
Supplier Device-Gehäuse	48-QFN (6x6)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:9
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-WFQFN Exposed Pad
PLL	No
Ausgabe	HCSL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hauptzweck	PCI Express (PCIe)
Eingang	Clock, Crystal
Frequenz - Max	100MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/Yes

SI53159-A01AGM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI53159-A01AGM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI53159-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 SI53159-A01AGM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SI53154-A01AGM Silicon Labs IC PCIE BUFFER 100MHZ 1IN 4OUT</p>	 <p>SI53156-A01AGM Silicon Labs IC PCIE BUFFER 100MHZ 1IN 6OUT</p>	 <p>SI53159-A01AGMR Silicon Labs IC PCIE BUFFER 100MHZ 48QFN</p>	 <p>SI53156-A01AGMR Silicon Labs IC PCIE BUFFER 100MHZ 32QFN</p>
 <p>SI5315B-C-GM Silicon Labs IC CLOCK MULT 8KHZ-125MHZ 36QFN</p>	 <p>SI53159-EVB Energy Micro (Silicon Labs) BOARD EVAL FOR PCIE BUFFER 9</p>	 <p>SI5315A-C-GMR Silicon Labs IC CLK MULT 8KHZ-644.53MHZ 36QFN</p>	 <p>SI53154-EVB Energy Micro (Silicon Labs) BOARD EVAL FOR PCIE BUFRRER 4</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI53159-A01AGM Energy Micro (Silicon Labs)	SI53159-A01AGM Datenblatt	SI53159-A01AGM-Datenblätter	SI53159-A01AGM PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI53159-A01AGM
SI53159-A01AGM Electronic	SI53159-A01AGM-Komponenten	SI53159-A01AGM-Verteiler	SI53159-A01AGM-Bild	SI53159-A01AGM-Teil
SI53159-A01AGM Preis	SI53159-A01AGM Hersteller	SI53159-A01AGM Bild	SI53159-A01AGM Aktie	SI53159-A01AGM Inventar
SI53159-A01AGM Neu	SI53159-A01AGM Original	SI53159-A01AGM garantiert	SI53159-A01AGM RFQ	SI53159-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