
	<h2 style="color: #E67E22;">SI5330C-B00209-GMR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SI5330C-B00209-GMR
	Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
	Teil der Beschreibung:	IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN
Datenblätter:	 SI5330C-B00209-GMR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2559 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

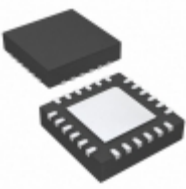
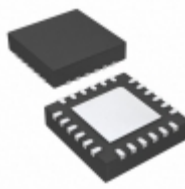
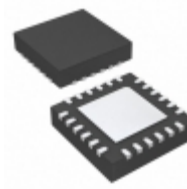
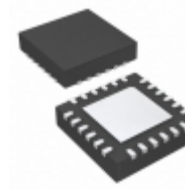
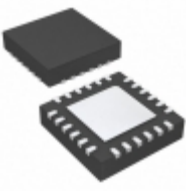
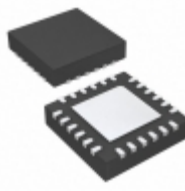
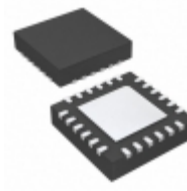
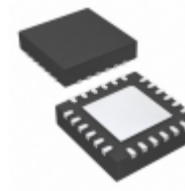
Spezifikationen

Teilenummer	SI5330C-B00209-GMR
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	2559 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.71 V ~ 3.63 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Translator
Supplier Device-Gehäuse	24-QFN (4x4)
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:4
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	24-VFQFN Exposed Pad
Ausgabe	HCSSL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, HCSSL, LVDS, LVPECL
Frequenz - Max	250MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SI5330C-B00209-GMR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5330C-B00209-GMR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5330C-B00209-GMR 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 SI5330C-B00209-GMR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SI5330C-B00207-GM Silicon Labs IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN</p>	 <p>SI5330F-A00216-GM Silicon Labs IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN</p>	 <p>SI5330F-A00215-GM Silicon Labs IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN</p>	 <p>SI5330F-B00214-GM Silicon Labs IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN</p>
 <p>SI5330C-B00208-GMR Silicon Labs IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN</p>	 <p>SI5330F-B00214-GMR Silicon Labs IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN</p>	 <p>SI5330F-A00214-GM Silicon Labs IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN</p>	 <p>SI5330C-B00208-GM Silicon Labs IC CLK BUFFER 1:4 HCSSL 24QFN</p>

SI5330C-B00209-GMR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SI5330C-B00209-GMR Energy Micro (Silicon Labs)	SI5330C-B00209-GMR Datenblatt	SI5330C-B00209-GMR-Datenblätter	SI5330C-B00209-GMR PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00209-GMR
SI5330C-B00209-GMR Electronic	SI5330C-B00209-GMR-Komponenten	SI5330C-B00209-GMR-Verteiler	SI5330C-B00209-GMR-Bild	SI5330C-B00209-GMR-Teil
SI5330C-B00209-GMR Preis	SI5330C-B00209-GMR Hersteller	SI5330C-B00209-GMR Bild	SI5330C-B00209-GMR Aktie	SI5330C-B00209-GMR Inventar
SI5330C-B00209-GMR Neu	SI5330C-B00209-GMR Original	SI5330C-B00209-GMR garantiert	SI5330C-B00209-GMR RFQ	SI5330C-B00209-GMR 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