




Energy Micro (Silicon Labs)

SI5330C-B00208-GMR

Teilenummer:	SI5330C-B00208-GMR
Hersteller / Marke:	Energy Micro (Silicon Labs)
Produktbeschreibung	IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN
Datenblätter:	PDF SI5330C-B00208-GMR.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

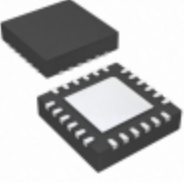
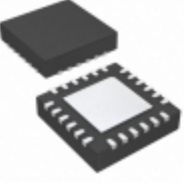
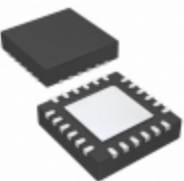
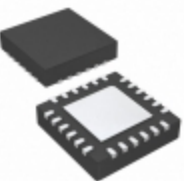
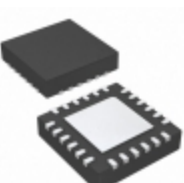
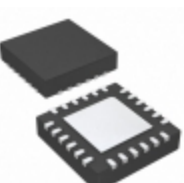
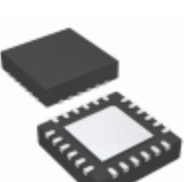
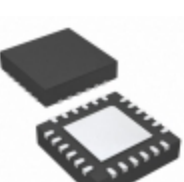
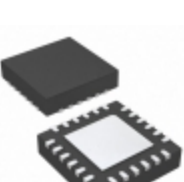
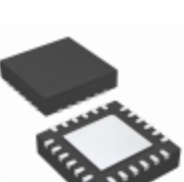
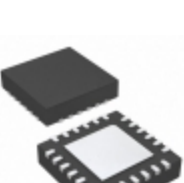
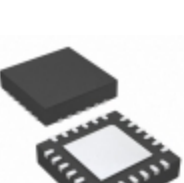
Spezifikationen von SI5330C-B00208-GMR

TEILENUMMER	SI5330C-B00208-GMR
HERSTELLER	Energy Micro (Silicon Labs)
BESCHREIBUNG	IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	PDF SI5330C-B00208-GMR.pdf
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	HCSL
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZAHL DER SCHALTKREISE	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	6 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGANG	CML, HCSL, LVDS, LVPECL
FREQUENZ - MAX	250MHz
DIFFERENZIAL - EINGANG: AUSGANG	Yes/Yes
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Clock Fanout Buffer (Distribution), Translator IC 1:4 250MHz 24-VFQFN Exposed Pad
BASISTEILENUMMER	SI5330

Verwandte Tags

Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GMR	SI5330C-B00208-GMR-Verteiler	SI5330C-B00208-GMR Lieferant
SI5330C-B00208-GMR Preis	SI5330C-B00208-GMR Bilder	SI5330C-B00208-GMR-Bild
SI5330C-B00208-GMR PDF-Datenblatt	SI5330C-B00208-GMR Datenblatt herunterladen	SI5330C-B00208-GMR-Datenblatt
SI5330C-B00208-GMR Aktie	Kaufen Sie SI5330C-B00208-GMR	Kaufen Sie Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GMR
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant	Energy Micro (Silicon Labs)-Verteiler
Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GMR	Energy Micro SI5330C-B00208-GMR	Energy Micro (Silicon Labs) SI5330C-B00208-GMR
Silicon Laboratories SI5330C-B00208-GMR	Silicon Labs SI5330C-B00208-GMR	

Verwandte Produkte

 <p>SI5330C-B00208-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SI5330C-B00207-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN Auf Lager: 11 pcs RFQ</p>
 <p>SI5330F-A00214-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SI5330F-B00214-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 CMOS 24QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SI5330C-B00209-GMR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SI5330C-A00208-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SI5330F-A00216-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SI5330C-A00209-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>SI5330C-A00207-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 250MHZ 24QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SI5330C-B00209-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN Auf Lager: 525 pcs RFQ</p>
 <p>SI5330F-A00215-GM Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 200MHZ 24QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>SI5330C-B00207-GMR Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:4 HCSL 24QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>