



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

SL23EP08SC-1

Teilenummer: **SL23EP08SC-1**
 Produktbeschreibung: IC BUFFER 220MHZ 8CH 3.3V 16SOIC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [SL23EP08SC-1.pdf](#)

Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	SL23EP08SC-1	Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC BUFFER 220MHZ 8CH 3.3V 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	SL23EP08SC-1.pdf		
Spannungsversorgung	2.3 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-	Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:9
Verpackung	Tube	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes with Bypass	Ausgabe	LVC MOS
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingang	Clock
Frequenz - Max	220MHz	Teiler / Multiplikator	Yes/Yes
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No	Basisteilenummer	SL23EP08

Verwandte Produkte

<p>SL23EP08SC-2H Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC BUFFER 220MHZ 8CH 3.3V 16SOIC Herunterladen: SL23EP08SC-2H.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SL23EP08SC-2 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC BUFFER 220MHZ 8CH 3.3V 16SOIC Herunterladen: SL23EP08SC-2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SL23EP05SI-1HT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC BUFFER 220MHZ 5CH 3.3V 8SOIC Herunterladen: SL23EP05SI-1HT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SL23EP05SC-1HT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC BUFFER 220MHZ 5CH 3.3V 8SOIC Herunterladen: SL23EP05SC-1HT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SL23EP05SI-1T Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC BUFFER 220MHZ 5CH 3.3V 8SOIC Herunterladen: SL23EP05SI-1T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SL23EP08SC-2HT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC BUFFER 220MHZ 8CH 3.3V 16SOIC Herunterladen: SL23EP08SC-2HT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SL23EP05SI-1 Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC BUFFER 220MHZ 5CH 3.3V 8SOIC Herunterladen: SL23EP05SI-1.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SL23EP05SI-1H Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC BUFFER 220MHZ 5CH 3.3V 8SOIC Herunterladen: SL23EP05SI-1H.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SL23EP08SC-1T Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC BUFFER 220MHZ 8CH 3.3V 16SOIC Herunterladen: SL23EP08SC-1T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SL23EP08SC-1HT Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC BUFFER 220MHZ 8CH 3.3V 16SOIC Herunterladen: SL23EP08SC-1HT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SL23EP05SC-1T Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC BUFFER 220MHZ 5CH 3.3V 8SOIC Herunterladen: SL23EP05SC-1T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SL23EP08SC-1H Hersteller: Energy Micro (Silicon Labs) Beschreibung: IC BUFFER 220MHZ 8CH 3.3V 16SOIC Herunterladen: SL23EP08SC-1H.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Energy Micro (Silicon Labs) SL23EP08SC-1
- SL23EP08SC-1 Preis
- SL23EP08SC-1 PDF-Datenblatt
- SL23EP08SC-1 Aktie
- Energy Micro (Silicon Labs) SL23EP08SC-1
- Energy Micro (Silicon Labs) SL23EP08SC-1
- Silicon Laboratories SL23EP08SC-1
- SL23EP08SC-1-Verteiler
- SL23EP08SC-1 Bilder
- SL23EP08SC-1 Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie SL23EP08SC-1
- Energy Micro (Silicon Labs) Lieferant
- Energy Micro SL23EP08SC-1
- Silicon Labs SL23EP08SC-1
- SL23EP08SC-1 Lieferant
- SL23EP08SC-1-Bild
- SL23EP08SC-1-Datenblatt
- Kaufen Sie Energy Micro (Silicon Labs) SL23EP08SC-1
- Energy Micro (Silicon Labs)-Verteiler
- Energy Micro (Silicon Labs) SL23EP08SC-1