


	<h2>SL23EP09NZSC-1HT</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SL23EP09NZSC-1HT</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Energy Micro (Silicon Labs)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 220MHZ 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SL23EP09NZSC-1HT.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen









Teilenummer	SL23EP09NZSC-1HT
Hersteller	Energy Micro (Silicon Labs)
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:9 220MHZ 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 3.63 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:9
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabe	LVC MOS
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	Clock
Frequenz - Max	220MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No

SL23EP09NZSC-1HT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SL23EP09NZSC-1HT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SL23EP09NZSC-1HT 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 SL23EP09NZSC-1HT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SL23EP08ZC-1 Silicon Labs IC BUFFER 220MHZ 8CH3.3V 16TSSOP</p>	 <p>SL23EP09SC-1T Silicon Labs IC BUFFER 220MHZ 9CH 3.3V 16SOIC</p>	 <p>SL23EP08ZC-1T Silicon Labs IC BUFFER 220MHZ 8CH3.3V 16TSSOP</p>	 <p>SL23EP08ZC-1HT Silicon Labs IC BUFFER 220MHZ 8CH3.3V 16TSSOP</p>
 <p>SL23EP09SI-1 Silicon Labs IC BUFFER 220MHZ 9CH 3.3V 16SOIC</p>	 <p>SL23EP09NZSC-1H Silicon Labs IC CLK BUFFER 1:9 220MHZ 16SOIC</p>	 <p>SL23EP09SC-1 Silicon Labs IC BUFFER 220MHZ 9CH 3.3V 16SOIC</p>	 <p>SL23EP09SC-1H Silicon Labs IC BUFFER 220MHZ 9CH 3.3V 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SL23EP09NZSC-1HT Energy Micro (Silicon Labs)	SL23EP09NZSC-1HT Datenblatt	SL23EP09NZSC-1HT-Datenblätter	SL23EP09NZSC-1HT PDF	Energy Micro (Silicon Labs) SL23EP09NZSC-1HT
SL23EP09NZSC-1HT Electronic	SL23EP09NZSC-1HT-Komponenten	SL23EP09NZSC-1HT-Verteiler	SL23EP09NZSC-1HT-Bild	SL23EP09NZSC-1HT-Teil
SL23EP09NZSC-1HT Preis	SL23EP09NZSC-1HT Hersteller	SL23EP09NZSC-1HT Bild	SL23EP09NZSC-1HT Aktie	SL23EP09NZSC-1HT Inventar
SL23EP09NZSC-1HT Neu	SL23EP09NZSC-1HT Original	SL23EP09NZSC-1HT garantiert	SL23EP09NZSC-1HT RFQ	SL23EP09NZSC-1HT 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