



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

SY89828LHY

Teilenummer: **SY89828LHY**
 Produktbeschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 1GHZ 64TQFP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [SY89828LHY.pdf](#)

Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	SY89828LHY	Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:10 1GHZ 64TQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	SY89828LHY.pdf		
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Translator
Supplier Device-Gehäuse	64-EP-TQFP	Serie	Precision Edge®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:10	Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-TQFP Exposed Pad	Ausgabe	LVDS
Andere Namen	576-2091 SY89828LHY-ND	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingang	LVDS, PECL
Frequenz - Max	1GHz	Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer, Translator IC 2:10 1GHZ 64-TQFP Exposed Pad	Basisteilenummer	SY89828

Verwandte Produkte

<p>SY89826LHY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:22 1GHZ 64TQFP Herunterladen: SY89826LHY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89828LHG Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 1GHZ 64TQFP Herunterladen: SY89828LHG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89829UHI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 64TQFP Herunterladen: SY89829UHI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89827LHY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUF 4:20/2:10 64TQFP Herunterladen: SY89827LHY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89827LHI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUF 4:20/2:10 64TQFP Herunterladen: SY89827LHI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89828LHY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 1GHZ 64TQFP Herunterladen: SY89828LHY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89829UHY Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 64TQFP Herunterladen: SY89829UHY.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89830UK4G Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP Herunterladen: SY89830UK4G.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89829UHY-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 64TQFP Herunterladen: SY89829UHY-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89827LHY Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUF 4:20/2:10 64TQFP Herunterladen: SY89827LHY.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>SY89828LHI Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:10 1GHZ 64TQFP Herunterladen: SY89828LHI.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>SY89830UK4G-TR Hersteller: Micrel / Microchip Technology Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP Herunterladen: SY89830UK4G-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Micrel / Microchip Technology SY89828LHY
- SY89828LHY Preis
- SY89828LHY PDF-Datenblatt
- SY89828LHY Aktie
- Micrel / Microchip Technology SY89828LHY
- Micrel / Microchip Technology SY89828LHY
- SY89828LHY-Verteiler
- SY89828LHY Bilder
- SY89828LHY Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie SY89828LHY
- Micrel / Microchip Technology Lieferant
- Microchip Technology SY89828LHY
- SY89828LHY Lieferant
- SY89828LHY-Bild
- SY89828LHY-Datenblatt
- Kaufen Sie Micrel / Microchip Technology SY89828LHY
- Micrel / Microchip Technology-Verteiler
- Roving Networks / Microchip Technology SY89828LHY