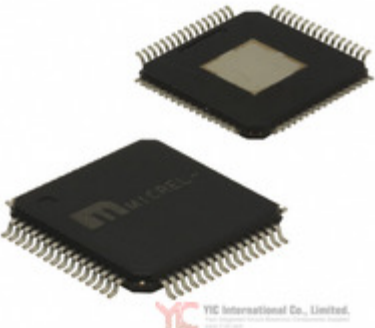

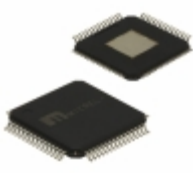
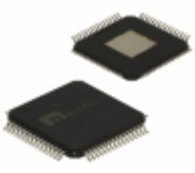
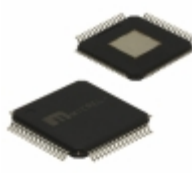




	<h2 style="color: #C00000;">SY89828LHI</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">SY89828LHI</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CLK BUFFER 2:10 1GHZ 64TQFP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">SY89828LHI.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SY89828LHI</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:10 1GHZ 64TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing - Uhr</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
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
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	2
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVDS, PECL
Frequenz - Max	1GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SY89828LHI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY89828LHI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY89828LHI Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SY89828LHI E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SY89828CHY</b> MICREL SY89828CHY MICREL</p>	 <p><b>SY89827LHY-TR</b> Microchip Technology IC CLK BUF 4:20/2:10 64TQFP</p>	 <p><b>SY89828LHY</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:10 1GHZ 64TQFP</p>	 <p><b>SY89827LHI</b> Microchip Technology IC CLK BUF 4:20/2:10 64TQFP</p>
 <p><b>SY89829UHI</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 64TQFP</p>	 <p><b>SY89829UHY</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 64TQFP</p>	 <p><b>SY89827LHY</b> Microchip Technology IC CLK BUF 4:20/2:10 64TQFP</p>	 <p><b>SY89829UHY-TR</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 64TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SY89828LHI Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">SY89828LHI Datenblatt</a>	<a href="#">SY89828LHI-Datenblätter</a>	<a href="#">SY89828LHI PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology SY89828LHI</a>
<a href="#">SY89828LHI Electronic</a>	<a href="#">SY89828LHI-Komponenten</a>	<a href="#">SY89828LHI-Verteiler</a>	<a href="#">SY89828LHI-Bild</a>	<a href="#">SY89828LHI-Teil</a>
<a href="#">SY89828LHI Preis</a>	<a href="#">SY89828LHI Hersteller</a>	<a href="#">SY89828LHI Bild</a>	<a href="#">SY89828LHI Aktie</a>	<a href="#">SY89828LHI Inventar</a>
<a href="#">SY89828LHI Neu</a>	<a href="#">SY89828LHI Original</a>	<a href="#">SY89828LHI garantiert</a>	<a href="#">SY89828LHI RFQ</a>	<a href="#">SY89828LHI Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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