

	<p><b>SY89830UK4G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SY89830UK4G</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  SY89830UK4G.pdf</p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2574 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

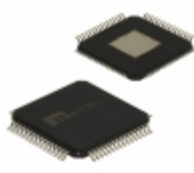
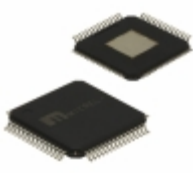

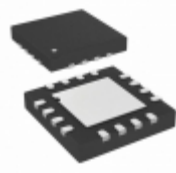


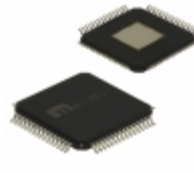

### Spezifikationen

Teilenummer	SY89830UK4G
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	2574 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 5.5 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	Precision Edge®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:4
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabe	LVECL, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	HSTL, LVECL, LVPECL
Frequenz - Max	2.5GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SY89830UK4G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY89830UK4G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY89830UK4G 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 SY89830UK4G E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <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>SY89830UK4I</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:4 2.5GHZ 16TSSOP</p>	 <p><b>SY89831UMG</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:4 2GHZ 16MLF</p>
 <p><b>SY89831U</b> MIC SY89831U MIC</p>	 <p><b>SY89829UHY-TR</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:10 2GHZ 64TQFP</p>	 <p><b>SY89828LHY-TR</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:10 1GHZ 64TQFP</p>	 <p><b>SY89828LHY</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 2:10 1GHZ 64TQFP</p>

### SY89830UK4G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

SY89830UK4G Electronic	SY89830UK4G Datenblatt	SY89830UK4G-Datenblätter	SY89830UK4G PDF	Micrel / Microchip Technology SY89830UK4G
SY89830UK4G Preis	SY89830UK4G Hersteller	SY89830UK4G Bild	SY89830UK4G Aktie	SY89830UK4G-Teil
SY89830UK4G Neu	SY89830UK4G Original	SY89830UK4G garantiert	SY89830UK4G RFQ	SY89830UK4G Inventar
SY89830UK4G	SY89830UK4G-Komponenten	SY89830UK4G-Verteiler	SY89830UK4G-Bild	SY89830UK4G Online bestellen

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited