

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SY10EP11UKC</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  SY10EP11UKC.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 97 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>




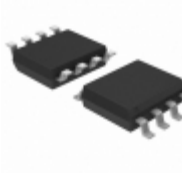



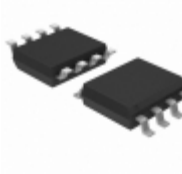
Spezifikationen

Teilenummer	SY10EP11UKC
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	97 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 5.5 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	100EP, ECL Pro®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabe	LVECL, LVPECL
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVECL, LVPECL
Frequenz - Max	3GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SY10EP11UKC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY10EP11UKC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY10EP11UKC 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 SY10EP11UKC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>SY10EP11UKI-TR</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP</p>	 <p><b>SY10EP11UKG</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP</p>	 <p><b>SY10EP08VZG</b> Microchip Technology IC GATE XOR/XNOR 2INP DIFF 8SOIC</p>	 <p><b>SY10EP08VZG-TR</b> Microchip Technology IC GATE XOR/XNOR 2INP DIFF 8SOIC</p>
 <p><b>SY10EP11UZC</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC</p>	 <p><b>SY10EP08VZI-TR</b> Microchip Technology IC GATE XOR/XNOR 3.3V/5V 8-SOIC</p>	 <p><b>SY10EP11UKG-TR</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP</p>	 <p><b>SY10EP08VZI</b> Microchip Technology IC GATE XOR/XNOR 3.3V/5V 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SY10EP11UKC Micrel / Microchip Technology	SY10EP11UKC Datenblatt	SY10EP11UKC-Datenblätter	SY10EP11UKC PDF	Micrel / Microchip Technology SY10EP11UKC
SY10EP11UKC Electronic	SY10EP11UKC-Komponenten	SY10EP11UKC-Verteiler	SY10EP11UKC-Bild	SY10EP11UKC-Teil
SY10EP11UKC Preis	SY10EP11UKC Hersteller	SY10EP11UKC Bild	SY10EP11UKC Aktie	SY10EP11UKC Inventar
SY10EP11UKC Neu	SY10EP11UKC Original	SY10EP11UKC garantiert	SY10EP11UKC RFQ	SY10EP11UKC 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited