
	<p>SY10EP11UZI</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SY10EP11UZI</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  SY10EP11UZI.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2563 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



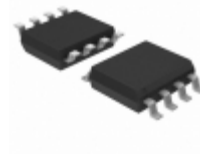



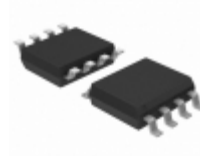
Spezifikationen

Teilenummer	SY10EP11UZI
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	2563 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 5.5 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	100EP, ECL Pro®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabe	LVECL, LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	LVECL, LVPECL
Frequenz - Max	3GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SY10EP11UZI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY10EP11UZI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY10EP11UZI 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 SY10EP11UZI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>SY10EP11UKI-TR Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8MSOP</p>	 <p>SY10EP11UZC Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC</p>	 <p>SY10EP16UKG Microchip Technology IC RCVR HS DIFF 2.5/3.3V 8-MSOP</p>	 <p>SY10EP11UZI-TR Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC</p>
 <p>SY10EP11UZG-TR Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8SOIC</p>	 <p>SY10EP16UKG-TR Microchip Technology IC RCVR HS DIFF 2.5/3.3V 8MSOP</p>	 <p>SY10EP16UMG-TR Microchip Technology IC RCVR HS DIFF 2.5/3.3V 8-MLF</p>	 <p>SY10EP16UZG Microchip Technology IC RCVR HS DIFF 2.5/3.3V 8-SOIC</p>

SY10EP11UZI Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SY10EP11UZI-Microchip Technology	SY10EP11UZI-Datenblatt	SY10EP11UZI-Datenblätter	SY10EP11UZI PDF	Micrel / Microchip Technology SY10EP11UZI
SY10EP11UZI Electronic	SY10EP11UZI-Komponenten	SY10EP11UZI-Verteiler	SY10EP11UZI-Bild	SY10EP11UZI-Teil
SY10EP11UZI Preis	SY10EP11UZI Hersteller	SY10EP11UZI Bild	SY10EP11UZI Aktie	SY10EP11UZI Inventar
SY10EP11UZI Neu	SY10EP11UZI Original	SY10EP11UZI garantiert	SY10EP11UZI RFQ	SY10EP11UZI Online bestellen

Contact us: 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