

	<p><b>SY10E111AEJI-TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SY10E111AEJI-TR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SY10E111AEJI-TR.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">SY10E111AEJI-TR</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing - Uhr</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Serie	100E, Precision Edge®
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:9
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Ausgabe	PECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	PECL
Frequenz - Max	-
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

SY10E111AEJI-TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SY10E111AEJI-TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SY10E111AEJI-TR 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 SY10E111AEJI-TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SY10E107JZ-TR</b> Microchip Technology IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC</p>	 <p><b>SY10E111AJC-TR</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p>	 <p><b>SY10E111AEJC-TR</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p>	 <p><b>SY10E111AEJY-TR</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p>
 <p><b>SY10E111AJY</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p>	 <p><b>SY10E111AEJI</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p>	 <p><b>SY10E111AEJC</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p>	 <p><b>SY10E111AJC</b> Microchip Technology IC CLK BUFFER 1:9 28PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SY10E111AEJI-TR Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR Datenblatt</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR-Datenblätter</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology SY10E111AEJI-TR</a>
<a href="#">SY10E111AEJI-TR Electronic</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR-Komponenten</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR-Verteiler</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR-Bild</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR-Teil</a>
<a href="#">SY10E111AEJI-TR Preis</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR Hersteller</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR Bild</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR Aktie</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR Inventar</a>
<a href="#">SY10E111AEJI-TR Neu</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR Original</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR garantiert</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR RFQ</a>	<a href="#">SY10E111AEJI-TR 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