

	<h2 style="color: red;">MC100E211FNR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC100E211FNR2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC100E211FNR2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">MC100E211FNR2</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing - Uhr</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.2 V ~ 5.7 V
Art	Fanout Buffer (Distribution), Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Serie	100E
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:6
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Ausgabe	ECL, PECL
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	ECL, PECL
Frequenz - Max	700MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

MC100E211FNR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100E211FNR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100E211FNR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MC100E211FNR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MC100E210FNR2G</b> ON Semiconductor IC CLK BUF 1:4/1:5 700MHZ 28PLCC</p>	 <p><b>MC100E241FN</b> ON Semiconductor IC REGISTER SCAN 8BIT ECL 28PLCC</p>	 <p><b>MC100E241FNR2</b> ON Semiconductor IC REGISTER SCAN 8BIT ECL 28PLCC</p>	 <p><b>MC100E241FNR2G</b> ON Semiconductor IC REGISTER SCAN 8BIT ECL 28PLCC</p>
 <p><b>MC100E241FNG</b> ON Semiconductor IC REGISTER SCAN 8BIT ECL 28PLCC</p>	 <p><b>MC100E211FN</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC</p>	 <p><b>MC100E211FNG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC</p>	 <p><b>MC100E211FNR2G</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC100E211FNR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MC100E211FNR2 Datenblatt</a>	<a href="#">MC100E211FNR2-Datenblätter</a>	<a href="#">MC100E211FNR2 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E211FNR2</a>
<a href="#">MC100E211FNR2 Electronic</a>	<a href="#">MC100E211FNR2-Komponenten</a>	<a href="#">MC100E211FNR2-Verteiler</a>	<a href="#">MC100E211FNR2-Bild</a>	<a href="#">MC100E211FNR2-Teil</a>
<a href="#">MC100E211FNR2 Preis</a>	<a href="#">MC100E211FNR2 Hersteller</a>	<a href="#">MC100E211FNR2 Bild</a>	<a href="#">MC100E211FNR2 Aktie</a>	<a href="#">MC100E211FNR2 Inventar</a>
<a href="#">MC100E211FNR2 Neu</a>	<a href="#">MC100E211FNR2 Original</a>	<a href="#">MC100E211FNR2 garantiert</a>	<a href="#">MC100E211FNR2 RFQ</a>	<a href="#">MC100E211FNR2 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