

	<h2>MC100E164FNR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC100E164FNR2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MUX 16:1 5V ECL 28-PLCC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC100E164FNR2.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="#">MC100E164FNR2</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC MUX 16:1 5V ECL 28-PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Signalschalter</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgungsquelle	Dual Supply
Spannungsversorgung	±4.2 V ~ 5.7 V
Art	Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Serie	100E
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	-
Schaltung	1 x 16:1

MC100E164FNR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100E164FNR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100E164FNR2 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 MC100E164FNR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MC100E163FNR2G</b> ON Semiconductor IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC</p>	 <p><b>MC100E164FNR2G</b> ON Semiconductor IC MUX 16:1 5V ECL 28-PLCC</p>	 <p><b>MC100E164FN</b> ON Semiconductor IC MUX 16:1 5V ECL 28-PLCC</p>	 <p><b>MC100E171FNG</b> ON Semiconductor IC MUX 3BIT 4:1 5V ECL 28-PLCC</p>
 <p><b>MC100E163FNG</b> ON Semiconductor IC MUX 2BIT 8:1 5V ECL 28-PLCC</p>	 <p><b>MC100E166FN</b> MOTOROLA MC100E166FN MOTOROLA</p>	 <p><b>MC100E171FN</b> ON Semiconductor IC MUX 3BIT 4:1 5V ECL 28-PLCC</p>	 <p><b>MC100E164FNG</b> ON Semiconductor IC MUX 16:1 5V ECL 28-PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC100E164FNR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MC100E164FNR2 Datenblatt</a>	<a href="#">MC100E164FNR2-Datenblätter</a>	<a href="#">MC100E164FNR2 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100E164FNR2</a>
<a href="#">MC100E164FNR2 Electronic</a>	<a href="#">MC100E164FNR2-Komponenten</a>	<a href="#">MC100E164FNR2-Verteiler</a>	<a href="#">MC100E164FNR2-Bild</a>	<a href="#">MC100E164FNR2-Teil</a>
<a href="#">MC100E164FNR2 Preis</a>	<a href="#">MC100E164FNR2 Hersteller</a>	<a href="#">MC100E164FNR2 Bild</a>	<a href="#">MC100E164FNR2 Aktie</a>	<a href="#">MC100E164FNR2 Inventar</a>
<a href="#">MC100E164FNR2 Neu</a>	<a href="#">MC100E164FNR2 Original</a>	<a href="#">MC100E164FNR2 garantiert</a>	<a href="#">MC100E164FNR2 RFQ</a>	<a href="#">MC100E164FNR2 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