






	<h2>MC10E196FNR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC10E196FNR2G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC10E196FNR2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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="#">MC10E196FNR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.2 V ~ 5.7 V
Tippen Sie Increment	20ps
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Serie	10E
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Anzahl der Taps / Schritte	128
Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Programmable
Verzögerung zur 1. Abzweigung	1.39ns
Verfügbare Gesamtverzögerungen	1.39ns ~ 3.63ns

MC10E196FNR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC10E196FNR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC10E196FNR2G 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 MC10E196FNR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC10E195FNR2</b> ON Semiconductor IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC</p>	 <p><b>MC10E195FNR2G</b> ON Semiconductor IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC</p>	 <p><b>MC10E196FN</b> ON Semiconductor IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC</p>	 <p><b>MC10E196FNR2</b> ON Semiconductor IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC</p>
 <p><b>MC10E196FNG</b> ON Semiconductor IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC</p>	 <p><b>MC10E211FNR2</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC</p>	 <p><b>MC10E211FN</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC</p>	 <p><b>MC10E211FNG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC10E196FNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10E196FNR2G Datenblatt	MC10E196FNR2G-Datenblätter	MC10E196FNR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E196FNR2G
MC10E196FNR2G Electronic	MC10E196FNR2G-Komponenten	MC10E196FNR2G-Verteiler	MC10E196FNR2G-Bild	MC10E196FNR2G-Teil
MC10E196FNR2G Preis	MC10E196FNR2G Hersteller	MC10E196FNR2G Bild	MC10E196FNR2G Aktie	MC10E196FNR2G Inventar
MC10E196FNR2G Neu	MC10E196FNR2G Original	MC10E196FNR2G garantiert	MC10E196FNR2G RFQ	MC10E196FNR2G 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