

	<h2>MC10E196FN</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC10E196FN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC10E196FN.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2294 pcs 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	MC10E196FN
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Uhr / Timing -</a>
Teilstatus	2294 pcs Stock
Serie	10E
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Spannungsversorgung	4.2 V ~ 5.7 V
Funktion	Programmable
Anzahl der Taps / Schritte	128
Verzögerung zur 1. Abzweigung	1.39ns
Verfügbare Gesamtverzögerungen	1.39ns ~ 3.63ns
Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	1
Tippen Sie Increment	20ps
Verpackung	Tube

MC10E196FN ist neu im Original, Suche MC10E196FN Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC10E196FN AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC10E196FN: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC10E196FNR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC</p>	 <p><b>MC10E211FN</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:6 700MHZ 28PLCC</p>	 <p><b>MC10E197FN</b> MOTO MOTO PLCC-28P</p>	 <p><b>MC10E195FNR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC</p>
 <p><b>MC10E195FNR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC</p>	 <p><b>MC10E196FNG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC</p>	 <p><b>MC10E175FNR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC LATCH 9BIT PARITY ECL 28-PLCC</p>	 <p><b>MC10E195FNG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DELAY LINE 128TAP PROG 28PLCC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MC10E104FNR2	↔ MC10E107FNG	⇒ MC10E111FN	D MC10E111FNR2	↗ MC10E112FN
⊕ MC10E112FNR2	⊗ MC10E116FNR2	D MC10E122FNR2	⇒ MC10E131FNR2	↗ MC10E141FN
⊗ MC10E143FN	⊕ MC10E150FNR2	⊗ MC10E151FNR2	↔ MC10E154FN	↗ MC10E154FNR2
D MC10E156FN	⊗ MC10E157FNR2	⊕ MC10E158FN	⊗ MC10E160FNR2	↗ MC10E163FNR2G
⇒ MC10E1651FN	↔ MC10E166FNR2	⊗ MC10E167FN	⊕ MC10E167FNR2	↗ MC10E195FN
↔ MC10E411FN	⇒ MC10E445FN	D MC10E451FN	⊗ MC10E451FNR2	⊕ MC10E452FNR2
⊗ MC10EL01DGR2	D MC10EL01DR2	⇒ MC10EL01DR2G	↔ MC10EL04D	↗ MC10EL05DR2
⊕ MC10EL05DR2G	⊗ MC10EL07D	↔ MC10EL07DR2	⇒ MC10EL07DR2G	↗ MC10EL11D
⊗ MC10EL11DR2	⊕ MC10EL11DR2G	⊗ MC10EL11DT	D MC10EL12DR2	↗ MC10EL15D
↔ MC10EL15DR2	⊗ MC10EL16DR2	⊕ MC10EL16DR2G	⊗ MC10EL16DTR2G	↗ MC10EL31D

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