








	<b>MC100E016FNR2</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MC100E016FNR2
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC COUNTER 8BIT SYNC ECL 28-PLCC
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MC100E016FNR2.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MC100E016FNR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC COUNTER 8BIT SYNC ECL 28-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	500 pcs Stock
Serie	100E
Betriebstemperatur	0°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Richtung	Up
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung	4.2 V ~ 5.7 V
Zählrate	900MHz
zurückstellen	Asynchronous
Logiktyp	Binary Counter
Anzahl der Bits pro Element	8
Zeitliche Koordinierung	Synchronous
Trigger-Typ	Positive Edge
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC100E016FNR2 ist neu im Original, Suche MC100E016FNR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC100E016FNR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC100E016FNR2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC100E101FNG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 28-PLCC</p>	 <p><b>MC10079F1 001</b> NEC MC10079F1 001 NEC</p>	 <p><b>MC10079F1000</b> NEC MC10079F1000 NEC</p>	 <p><b>MC100E016FN</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER 8BIT SYNC ECL 28PLCC</p>
 <p><b>MC10087F1 100</b> NCE MC10087F1 100 NCE</p>	 <p><b>MC100E016FNR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER 8BIT SYNC ECL 28PLCC</p>	 <p><b>MC100E101FNR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR/NOR QUAD 4INP 28-PLCC</p>	 <p><b>MC100E016FNG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC COUNTER 8BIT SYNC ECL 28PLCC</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MC10059AF1CA9E2A	↔ MC100E104FN	⇒ MC100E107FN	D MC100E111FN	↕ MC100E111FNR2
⊣ MC100E116FNR2	⊗ MC100E116FNR2G	D MC100E150FN	⇒ MC100E175FN	↕ MC100E195FN
⊗ MC100E210FNR2	⊣ MC100E211FN	⊗ MC100E241FNR2	↔ MC100E310FN	↕ MC100E310FNR2
D MC100E404FN	⊗ MC100E451FNR2	⊣ MC100E452FN	⊗ MC100EL01DR2	↕ MC100EL04DR2
⇒ MC100EL04DR2G	↔ MC100EL05DR2	⊗ MC100EL05DR2G	⊣ MC100EL07D	↕ MC100EL07DR2
↔ MC100EL07DR2G	⇒ MC100EL11D	D MC100EL11DR2	⊗ MC100EL11DR2G	⊣ MC100EL12DR2
⊗ MC100EL14DW	D MC100EL15	⇒ MC100EL16D	↔ MC100EL16DR2	↕ MC100EL16DR2G
⊣ MC100EL17DWR	⊗ MC100EL17DWR2	↔ MC100EL17DWR2G	⇒ MC100EL31DR2	↕ MC100EL31DR2G
⊗ MC100EL32DR2	⊣ MC100EL33DR2	⊗ MC100EL33DR2G	D MC100EL34D	↕ MC100EL34DR2
↔ MC100EL35DR2G	⊗ MC100EL38DW	⊣ MC100EL38DWR2	⊗ MC100EL51DR2G	↕ MC100EL52DR2

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