







	<h2>MC100E111FN</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC100E111FN</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC</p> <p>Datenblätter:  MC100E111FN.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1209 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MC100E111FN
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	1209 pcs Stock
Serie	100E
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Frequenz - Max	800MHz
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	4.2 V ~ 5.7 V
Ausgabe	ECL, PECL
Eingang	ECL, PECL
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:9
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
Verpackung	Tube

MC100E111FN ist neu im Original, Suche MC100E111FN Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC100E111FN AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC100E111FN: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC100E107FNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC</p>	 <p>MC100E107FN AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC</p>	 <p>MC100E104FNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE AND/NAND QD 2INP 28-PLCC</p>	 <p>MC100E107FNR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC</p>
 <p>MC100E107FNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC</p>	 <p>MC100E111FNR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC</p>	 <p>MC100E111FNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC</p>	 <p>MC100E111FNG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC10059AF1CA9E2A	↔ MC100E016FNR2	⇒ MC100E104FN	D MC100E107FN	↔ 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

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