
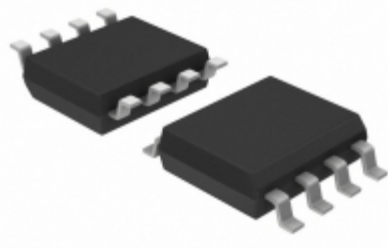
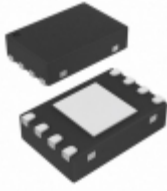

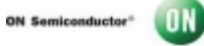


	<h2>MC100EL11DR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC100EL11DR2G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLK BUFFER 1:2 1.5GHZ 8SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC100EL11DR2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 18357 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	MC100EL11DR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:2 1.5GHZ 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	18357 pcs Stock
Serie	100EL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Frequenz - Max	1.5GHz
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	4.2 V ~ 5.7 V
Ausgabe	ECL, PECL
Eingang	ECL, PECL
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC100EL11DR2G ist neu im Original. Suche MC100EL11DR2G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC100EL11DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC100EL11DR2G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MC100EL11DR2(KEL11</b> MOT MC100EL11DR2(KEL11 MOT</p>	 <p><b>MC100EL07MNR4G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE XOR/XNOR 2INP ECL 8-DFN</p>	 <p><b>MC100EL11DTR2</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 1.5GHZ 8TSSOP</p>	 <p><b>MC100EL11DG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 1.5GHZ 8SOIC</p>
 <p><b>MC100EL11DT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EL11DT ON</p>	 <p><b>MC100EL11DTG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 1.5GHZ 8TSSOP</p>	 <p><b>MC100EL11DTR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 1.5GHZ 8TSSOP</p>	 <p><b>MC100EL11D</b> ON MC100EL11D ON</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ MC100E111FN	↔ MC100E111FN2	⇒ MC100E116FN2	D MC100E116FN2G	↕ MC100E150FN
⊕ MC100E175FN	⊗ MC100E195FN	D MC100E210FN2	⇒ MC100E211FN	↕ MC100E241FN2
⊗ MC100E310FN	⊕ MC100E310FN2	⊗ MC100E404FN	↔ MC100E451FN2	↕ MC100E452FN
D MC100EL01DR2	⊗ MC100EL04DR2	⊕ MC100EL04DR2G	⊗ MC100EL05DR2	↕ MC100EL05DR2G
⇒ MC100EL07D	↔ MC100EL07DR2	⊗ MC100EL07DR2G	⊕ MC100EL11D	↕ MC100EL11DR2
↔ MC100EL12DR2	⇒ MC100EL14DW	D MC100EL15	⊗ MC100EL16D	⊕ MC100EL16DR2
⊗ MC100EL16DR2G	D MC100EL17DWR	⇒ MC100EL17DWR2	↔ MC100EL17DWR2G	↕ MC100EL31DR2
⊕ MC100EL31DR2G	⊗ MC100EL32DR2	↔ MC100EL33DR2	⇒ MC100EL33DR2G	↕ MC100EL34D
⊗ MC100EL34DR2	⊕ MC100EL35DR2G	⊗ MC100EL38DW	D MC100EL38DWR2	↕ MC100EL51DR2G
↔ MC100EL52DR2	⊗ MC100EL56DWR2	⊕ MC100EL57DR2	⊗ MC100EL57DR2G	↕ MC100EL58DR2

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