

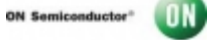


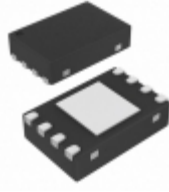



	<h2>MC100LVEP11DTR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC100LVEP11DTR2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MC100LVEP11DTR2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 34022 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	MC100LVEP11DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	34022 pcs Stock
Serie	100LVEP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Frequenz - Max	3GHz
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.8 V
Ausgabe	ECL, PECL
Eingang	CML, LVDS, PECL
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC100LVEP11DTR2G ist neu im Original, Suche MC100LVEP11DTR2G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC100LVEP11DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC100LVEP11DTR2G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC100LVEP11DTR2 ON MC100LVEP11DTR2 ON</p>	 <p>MC100LVEP14DTR AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP14DTR ON</p>	 <p>MC100LVEP14DT AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:5 2.5GHZ 20TSSOP</p>	 <p>MC100LVEP11DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8TSSOP</p>
 <p>MC100LVEP11MNR4G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:2 3GHZ 8DFN</p>	 <p>MC100LVEP14DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:5 2.5GHZ 20TSSOP</p>	 <p>MC100LVEP11DR2 ON MC100LVEP11DR2 ON</p>	 <p>MC100LVEP11DT ON MC100LVEP11DT ON</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC100LVEL92DWR2	↔ MC100LVEL92DWR2G	⇒ MC100LVELT22DG	D MC100LVELT22DR	↕ MC100LVELT22DR2G
⊕ MC100LVELT22DTRG	⊗ MC100LVELT23D	D MC100LVELT23DR	⇒ MC100LVELT23DR2	↕ MC100LVELT23DR2G
⊗ MC100LVELT23DT	⊕ MC100LVELT23DTRG	⊗ MC100LVEP05DTR2G	↔ MC100LVEP111FAG	↕ MC100LVEP111FAR2
D MC100LVEP111FARG	⊗ MC100LVEP111MNRG	⊕ MC100LVEP11D	⊗ MC100LVEP11DG	↕ MC100LVEP11DG
⇒ MC100LVEP11DR2	↔ MC100LVEP11DR2G	⊗ MC100LVEP11DT	⊕ MC100LVEP11DTG	↕ MC100LVEP11DTR2
↔ MC100LVEP11MNR4	⇒ MC100LVEP14DTR	D MC100LVEP14DTR2G	⊗ MC100LVEP16DT	⊕ MC100LVEP210FA
⊗ MC100LVEP210FARG	D MC100LVEP34DTR2G	⇒ MC100VP14DTR2G	↔ MC10101FNR2	↕ MC10101L
⊕ MC10101P	⊗ MC10102FN	↔ MC10102L	⇒ MC10102P	↕ MC10103L
⊗ MC10104FN	⊕ MC10104FNR2	⊗ MC10104L	D MC10104P	↕ MC10105FNR2
↔ MC10105L	⊗ MC10105P	⊕ MC10106FNR2	⊗ MC10106L	↕ MC10107FNR2

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