








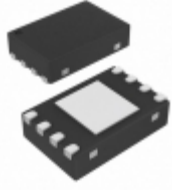
	<h2>MC100LVEP05DTR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC100LVEP05DTR2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8TSSOP</p> <p>Datenblätter:  MC100LVEP05DTR2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1491 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	MC100LVEP05DTR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gates und
Teilstatus	1491 pcs Stock
Serie	100LVEP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Ausgabety	Differential
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.6 V
Anzahl der Eingänge	2 Input (1, 1)
Logiktyp	AND/NAND Gate
Strom - hoch, niedrig	-
Schmitt-Trigger-Eingang	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC100LVEP05DTR2G ist neu im Original, Suche MC100LVEP05DTR2G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC100LVEP05DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC100LVEP05DTR2G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC100LVEP111FAG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLK BUFFER 2:10 3GHZ 32LQFP</p>	 <p>MC100LVEP111FAR2 ON MC100LVEP111FAR2 ON</p>	 <p>MC100LVEP111FA ON MC100LVEP111FA ON</p>	 <p>MC100LVEP111 ON ON QFN32</p>
 <p>MC100LVELT23DTRG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC XLATOR DUAL DIFF 3.3V 8-TSSOP</p>	 <p>MC100LVEP05DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8SOIC</p>	 <p>MC100LVEP05DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE AND/NAND ECL 2INP 8SOIC</p>	 <p>MC100LVELT23MNRG AMI Semiconductor / ON Semiconductor XLATOR LVPECL/LVDS-LVTTL 8-DFN</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC100LVEL33DR2G	↔ MC100LVEL33DTR2G	⇒ MC100LVEL37DWR2	D MC100LVEL38DWR2G	⇒ MC100LVEL40DWR2
⊕ MC100LVEL51DR2	⊗ MC100LVEL51DR2G	D MC100LVEL56DWR2	⇒ MC100LVEL56DWR2G	⇒ MC100LVEL90DWR2
⊗ MC100LVEL91DWR2	⊕ MC100LVEL91DWR2G	⊗ MC100LVEL92DW	↔ MC100LVEL92DWR2	⇒ MC100LVEL92DWR2G
D MC100LVELT22DG	⊗ MC100LVELT22DR	⊕ MC100LVELT22DR2G	⊗ MC100LVELT22DTRG	⇒ MC100LVELT23D
⇒ MC100LVELT23DR	↔ MC100LVELT23DR2	⊗ MC100LVELT23DR2G	⊕ MC100LVELT23DT	⇒ MC100LVELT23DTRG
↔ MC100LVEP111FAG	⇒ MC100LVEP111FAR2	D MC100LVEP111FARG	⊗ MC100LVEP111MNRG	⊕ MC100LVEP111D
⊗ MC100LVEP111DG	D MC100LVEP111DG	⇒ MC100LVEP111DR2	↔ MC100LVEP111DR2G	⇒ MC100LVEP111DT
⊕ MC100LVEP111DTG	⊗ MC100LVEP111DTR2	↔ MC100LVEP111DTR2G	⇒ MC100LVEP111MNR4	⇒ MC100LVEP14DTR
⊗ MC100LVEP14DTR2G	⊕ MC100LVEP16DT	⊗ MC100LVEP210FA	D MC100LVEP210FARG	⇒ MC100LVEP34DTR2G
↔ MC100VP14DTR2G	⊗ MC10101FNR2	⊕ MC10101L	⊗ MC10101P	⇒ MC10102FN

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