

	<h2>MC100EL35DTR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC100EL35DTR2</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC JK TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC100EL35DTR2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





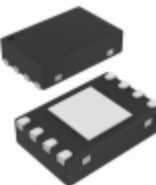



### Spezifikationen

Teilenummer	MC100EL35DTR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC JK TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	-4.2 V ~ -5.7 V
Art	D-Type
Trigger-Typ	Positive Edge
Serie	100EL
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabetyt	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	-
Funktion	Reset
Strom - Ruhende	32mA
Strom - hoch, niedrig	-
Uhrfrequenz	2.2GHz

MC100EL35DTR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100EL35DTR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100EL35DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MC100EL35DTR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC100EL35DTG</b> ON Semiconductor IC JK TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP</p>	 <p><b>MC100EL35DTR2G</b> ON Semiconductor IC JK TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP</p>	 <p><b>MC100EL38DWR2</b> ON Semiconductor IC CLOCK GEN 2 4/6 ECL 20-SOIC</p>	 <p><b>MC100EL35DR2G</b> ON Semiconductor IC JK TYPE POS TRG SNGL 8SOIC</p>
 <p><b>MC100EL35MNR4G</b> ON Semiconductor IC JK TYPE POS TRG SNGL 8DFN</p>	 <p><b>MC100EL35DG</b> ON Semiconductor IC JK TYPE POS TRG SNGL 8SOIC</p>	 <p><b>MC100EL35DR2</b> ON Semiconductor IC JK TYPE POS TRG SNGL 8SOIC</p>	 <p><b>MC100EL38DW</b> ON MC100EL38DW ON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC100EL35DTR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC100EL35DTR2 Datenblatt	MC100EL35DTR2-Datenblätter	MC100EL35DTR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100EL35DTR2
MC100EL35DTR2 Electronic	MC100EL35DTR2-Komponenten	MC100EL35DTR2-Verteiler	MC100EL35DTR2-Bild	MC100EL35DTR2-Teil
MC100EL35DTR2 Preis	MC100EL35DTR2 Hersteller	MC100EL35DTR2 Bild	MC100EL35DTR2 Aktie	MC100EL35DTR2 Inventar
MC100EL35DTR2 Neu	MC100EL35DTR2 Original	MC100EL35DTR2 garantiert	MC100EL35DTR2 RFQ	MC100EL35DTR2 Online bestellen

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