









	<h2>MC10EL35DR2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC10EL35DR2</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC JK TYPE POS TRG SNGL 8SOIC</p> <p>Datenblätter:  MC10EL35DR2.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2400 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	MC10EL35DR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC JK TYPE POS TRG SNGL 8SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Flip Flops
Teilstatus	2400 pcs Stock
Serie	10EL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	D-Type
Ausgabebetyp	Differential
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Anzahl der Elemente	1
Spannungsversorgung	-4.2 V ~ -5.7 V
Funktion	Reset
Uhrfrequenz	2.2GHz
Anzahl der Bits pro Element	1
Strom - hoch, niedrig	-
Trigger-Typ	Positive Edge
Max Propagation Delay @ V, Max CL	-
Strom - Ruhende	32mA
Verpackung	Tape & Reel (TR)

MC10EL35DR2 ist neu im Original, Suche MC10EL35DR2 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MC10EL35DR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MC10EL35DR2: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MC10EL35DTR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC JK TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP</p>	 <p>MC10EL35DTG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC JK TYPE POS TRG SNGL 8TSSOP</p>	 <p>MC10EL35DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC JK TYPE POS TRG SNGL 8SOIC</p>	 <p>MC10EL34DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLOCK GEN 2-4-8 ECL 5V 16SOIC</p>
 <p>MC10EL34DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16SOIC</p>	 <p>MC10EL35DG AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC JK TYPE POS TRG SNGL 8SOIC</p>	 <p>MC10EL35D ON MC10EL35D ON</p>	 <p>MC10EL34DR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16SOIC</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ MC10EL07DR2	↔ MC10EL07DR2G	⇒ MC10EL11D	D MC10EL11DR2	↔ MC10EL11DR2G
⊣ MC10EL11DT	⊗ MC10EL12DR2	D MC10EL15D	⇒ MC10EL15DR2	↔ MC10EL16DR2
⊗ MC10EL16DR2G	⊣ MC10EL16DTR2G	⊗ MC10EL31D	↔ MC10EL31DR2	↔ MC10EL31DR2G
D MC10EL32DR2	⊗ MC10EL32DR2G	⊣ MC10EL33D	⊗ MC10EL33DR2	↔ MC10EL33DR2G
⇒ MC10EL33DT	↔ MC10EL34D	⊗ MC10EL34DR2	⊣ MC10EL34DR2G	↔ MC10EL35D
↔ MC10EL51DR2	⇒ MC10EL51DR2G	D MC10EL52DR2	⊗ MC10EL57DR2	⊣ MC10EL89DG
⊗ MC10EL89DG	D MC10EL89DR2	⇒ MC10EL89DR2G	↔ MC10ELT20DR2	↔ MC10ELT20DR2G
⊣ MC10ELT21DR2	⊗ MC10ELT21DR2G	↔ MC10ELT22DR2	⇒ MC10ELT22DR2G	↔ MC10ELT24DR
⊗ MC10ELT24DR2	⊣ MC10ELT24DR2G	⊗ MC10ELT25DR	D MC10ELT25DR2G	↔ MC10ELT28DR2G
↔ MC10EP01D	⊗ MC10EP01DR2	⊣ MC10EP01DTR2	⊗ MC10EP01MNR4G	↔ MC10EP05D

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