

	<h2>MC100LVEP34DR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MC100LVEP34DR2G</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC100LVEP34DR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 195 pcs 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	MC100LVEP34DR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing -
Teilstatus	195 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 3.8 V
Art	Clock Generator
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	100LVEP
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:3
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	No
Ausgabe	ECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	CML, LVDS, NECL, PECL
Frequenz - Max	2.8GHz
Teiler / Multiplikator	Yes/No
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

MC100LVEP34DR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100LVEP34DR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100LVEP34DR2G 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 MC100LVEP34DR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC100LVEP210FARG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32LQFP</p>	 <p><b>MC100LVEP34DT</b> ON Semiconductor IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16TSSOP</p>	 <p><b>MC100LVEP34DTR2</b> ON Semiconductor IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16TSSOP</p>	 <p><b>MC100LVEP210MNRG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32QFN</p>
 <p><b>MC100LVEP210MNG</b> ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:5 3GHZ 32QFN</p>	 <p><b>MC100LVEP34DTR2G</b> ON Semiconductor IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16TSSOP</p>	 <p><b>MC100LVEP210FAR2G</b> ON ON QFP32</p>	 <p><b>MC100LVEP34DG</b> ON Semiconductor IC CLOCK GEN ECL 2/4/8 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC100LVEP34DR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC100LVEP34DR2G Datenblatt	MC100LVEP34DR2G-Datenblätter	MC100LVEP34DR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVEP34DR2G
MC100LVEP34DR2G Electronic	MC100LVEP34DR2G-Komponenten	MC100LVEP34DR2G-Verteiler	MC100LVEP34DR2G-Bild	MC100LVEP34DR2G-Teil
MC100LVEP34DR2G Preis	MC100LVEP34DR2G Hersteller	MC100LVEP34DR2G Bild	MC100LVEP34DR2G Aktie	MC100LVEP34DR2G Inventar
MC100LVEP34DR2G Neu	MC100LVEP34DR2G Original	MC100LVEP34DR2G garantiert	MC100LVEP34DR2G RFQ	MC100LVEP34DR2G 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