






	<h2>MC100LVE111FNR2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MC100LVE111FNR2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:9 1.5GHZ 28PLCC</p> <p>Datenblätter:  MC100LVE111FNR2G.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 921 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	MC100LVE111FNR2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC CLK BUFFER 1:9 1.5GHZ 28PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Uhr / Timing - Uhr
Teilstatus	921 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.8 V
Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Serie	100LVE
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:9
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Ausgabe	ECL, PECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Eingang	ECL, PECL
Frequenz - Max	1.5GHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes

MC100LVE111FNR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC100LVE111FNR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC100LVE111FNR2G 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 MC100LVE111FNR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC100LVE111FNR2 ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:9 1.5GHZ 28PLCC</p>	 <p>MC100KLT23DG ON MC100KLT23DG ON</p>	 <p>MC100LVE111FN ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:9 1.5GHZ 28PLCC</p>	 <p>MC100KLT22 ON ON SOP8</p>
 <p>MC100LVE164FA MOT MC100LVE164FA MOT</p>	 <p>MC100LVE111FNG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:9 1.5GHZ 28PLCC</p>	 <p>MC100LVE164FAR2 ON Semiconductor IC MUX 16:1 3.3V ECL 32-LQFP</p>	 <p>MC100LVE164FAG ON Semiconductor IC MUX 16:1 3.3V ECL 32-LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC100LVE111FNR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC100LVE111FNR2G Datenblatt	MC100LVE111FNR2G-Datenblätter	MC100LVE111FNR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC100LVE111FNR2G
MC100LVE111FNR2G Electronic	MC100LVE111FNR2G-Komponenten	MC100LVE111FNR2G-Verteiler	MC100LVE111FNR2G-Bild	MC100LVE111FNR2G-Teil
MC100LVE111FNR2G Preis	MC100LVE111FNR2G Hersteller	MC100LVE111FNR2G Bild	MC100LVE111FNR2G Aktie	MC100LVE111FNR2G Inventar
MC100LVE111FNR2G Neu	MC100LVE111FNR2G Original	MC100LVE111FNR2G garantiert	MC100LVE111FNR2G RFQ	MC100LVE111FNR2G Online bestellen

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