

	<h2 style="color: red;">MC10E107FNR2</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MC10E107FNR2
	Hersteller / Marke:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 MC10E107FNR2.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, 1300 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

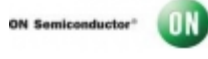


Spezifikationen

Teilenummer	MC10E107FNR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE XOR/XNOR QUINT 28-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gates und
Teilstatus	1300 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.2 V ~ 5.7 V
Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Serie	10E
Schmitt-Trigger-Eingang	No
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)
Ausgabetypp	Differential
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	10 Input (2, 2, 2, 2, 2)
Zahl der Schaltkreise	5
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	XOR/XNOR Gate
Strom - hoch, niedrig	-

MC10E107FNR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC10E107FNR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC10E107FNR2 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 MC10E107FNR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MC10E111FNG ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC</p>	 <p>MC10E104FNR2G ON Semiconductor IC GATE AND/NAND QD 2INP 28- PLCC</p>	 <p>MC10E107FNG ON Semiconductor IC GATE XOR/XNOR QUINT 28- PLCC</p>	 <p>MC10E111 ON MC10E111 ON</p>
 <p>MC10E104FNR2 ON Semiconductor IC GATE AND/NAND QD 2INP 28- PLCC</p>	 <p>MC10E107FN ON Semiconductor IC GATE XOR/XNOR QUINT 28- PLCC</p>	 <p>MC10E107FNR2G ON Semiconductor IC GATE XOR/XNOR QUINT 28- PLCC</p>	 <p>MC10E111FNR2 ON Semiconductor IC CLK BUFFER 1:9 800MHZ 28PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC10E107FNR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC10E107FNR2 Datenblatt	MC10E107FNR2-Datenblätter	MC10E107FNR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10E107FNR2
MC10E107FNR2 Electronic	MC10E107FNR2-Komponenten	MC10E107FNR2-Verteiler	MC10E107FNR2-Bild	MC10E107FNR2-Teil
MC10E107FNR2 Preis	MC10E107FNR2 Hersteller	MC10E107FNR2 Bild	MC10E107FNR2 Aktie	MC10E107FNR2 Inventar
MC10E107FNR2 Neu	MC10E107FNR2 Original	MC10E107FNR2 garantiert	MC10E107FNR2 RFQ	MC10E107FNR2 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