



MC10H109FNR2

Hersteller Teilenummer:	MC10H109FNR2
Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Teil der Beschreibung:	IC 4-5 INPUT OR/NOR DUAL 20PLCC
Datenblätter:	MC10H109FNR2.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MC10H109FNR2 100% Neu Original 1100 pcs auf Lager, Finden Sie MC10H109FNR2 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MC10H109FNR2 kaufen AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MC10H109FNR2: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MC10H109FNR2

Teilenummer	MC10H109FNR2	Hersteller / Marke	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	10H	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	10H109	Verpackung / Gehäuse	20-LCC (J-Lead)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	20-PLCC (9x9)	Betriebstemperatur	0°C ~ 75°C
detaillierte Beschreibung	NOR/OR Gate Configurable 2 Circuit 9 Input (4, 5) Input 20-PLCC (9x9)	Ausgabetypp	Differential
Zahl der Schaltkreise	2	Spannungsversorgung	-
Anzahl der Eingänge	9 Input (4, 5)	Logiktyp	NOR/OR Gate
Strom - hoch, niedrig	-	Schmitt-Trigger-Eingang	No
Bestandsmenge	1100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Logik-Tore und Wechslerichter-Multi-Funktion, konf
Beschreibung	IC 4-5 INPUT OR/NOR DUAL 20PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In MC10H109FNR2 enthaltene Keywords

AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H109FNR2	MC10H109FNR2-Teil	MC10H109FNR2 Preis	MC10H109FNR2-Vertriebspartner
MC10H109FNR2 Lieferant	MC10H109FNR2 Technisch	MC10H109FNR2-Bestand	MC10H109FNR2 Inventar
MC10H109FNR2 Bild	MC10H109FNR2 Online-Bestellung	MC10H109FNR2 Anfrage	MC10H109FNR2-Bild
MC10H109FNR2 pdf-Datenblatt	MC10H109FNR2 pdf	MC10H109FNR2 Datenblatt	MC10H109FNR2 Datenblatt
	Laden Sie das MC10H109FNR2-Datenblatt herunter	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC10H109FNR2
ON Semiconductor MC10H109FNR2	Aptina / ON Semiconductor MC10H109FNR2	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor MC10H109FNR2	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor MC10H109FNR2
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor MC10H109FNR2			

Sie können auch interessiert sein:

<p>MC10H106P Beschreibung: IC GATE NOR 3CH 4/3/3-INP 16DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H109L Beschreibung: IC GATE OR/NOR DUAL 4-5 16-CDIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H109FN Beschreibung: IC 4-5 INPUT OR/NOR DUAL 20PLCC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC10H115FN Beschreibung: IC RECEIVER QUAD LINE ECL 20PLCC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H109P Beschreibung: IC GATE OR/NOR DUAL 4-5 16-DIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H105M Beschreibung: IC GATE OR/NOR 3INPUT 16SOEIAJ Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H109 Beschreibung: MC10H109 MOT PLCC20 Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H107MELG Beschreibung: IC GATE XOR/XNOR TRIPLE 16SOEIAJ Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H107P Beschreibung: MC10H107P MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H115P Beschreibung: MC10H115P MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H107MEL Beschreibung: IC GATE XOR/XNOR TRIPLE 16SOEIAJ Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H105L Beschreibung: IC GATE OR/NOR 3INPUT 16-CDIP Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC10H109MEL Beschreibung: IC GATE OR/NOR DUAL 4-5 16SOEIAJ Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H115MEL Beschreibung: IC LINE RCVR QUAD ECL 16-SOEIAJ Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H115FNR2G Beschreibung: IC LINE RCVR QUAD ECL 20-PLCC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H113 Beschreibung: MC10H113 M0T SOP16 Hersteller: M0T Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H113FN Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 20PLCC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H107MR2 Beschreibung: MC10H107MR2 MOT SOP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H115LDS Beschreibung: MC10H115LDS MOT DIP Hersteller: MOT Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H105MEL Beschreibung: IC GATE OR/NOR 3INPUT 16SOEIAJ Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H113MEL Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 16SOEIAJ Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC10H107FN Beschreibung: IC 2INPUT OR/NOR TRIPLE 20PLCC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H115FNR2 Beschreibung: IC LINE RCVR QUAD ECL 20-PLCC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H109LDS Beschreibung: MC10H109LDS MOTPOROLA DIP Hersteller: MOTPOROLA Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>MC10H105ML Beschreibung: MC10H105ML MOTOROLA SOP Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H106L Beschreibung: IC GATE NOR 3CH 4/3/3-INP 16CDIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H113L Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 16CDIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MC10H107 Beschreibung: MC10H107 ON SOP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H107L Beschreibung: IC GATE XOR/XNOR TRIPLE 16-CDIP Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MC10H113FNR2 Beschreibung: IC GATE XOR 4CH 2-INP 20PLCC Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong