
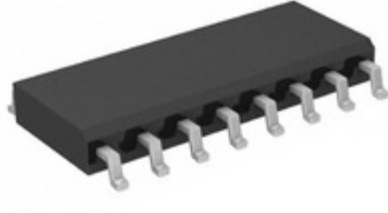
	<h2>MC14008BDR2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC14008BDR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FULL ADDER 4BIT P/N 16-SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC14008BDR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 600 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	<a href="#">MC14008BDR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC FULL ADDER 4BIT P/N 16-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Speziallogik</a>
Teilstatus	600 pcs Stock
Versorgungsspannung	3 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	4000B
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Bits	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Full Adder

MC14008BDR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC14008BDR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC14008BDR2G 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 MC14008BDR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC14009E</b> FREESCA FREESCA BULK SO</p>	 <p><b>MC14011B</b> MOT MC14011B MOT</p>	 <p><b>MC14008BCPG</b> ON Semiconductor IC FULL ADDER 4BIT P/N 16-DIP</p>	 <p><b>MC14009BDW</b> ON ON SOIC16</p>
 <p><b>MC14008BCL</b> MOT MC14008BCL MOT</p>	 <p><b>MC14008BCP</b> MOT MC14008BCP MOT</p>	 <p><b>MC14008BLL</b> M M DIP</p>	 <p><b>MC14008BDR2</b> ON Semiconductor IC FULL ADDER 4BIT P/N 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC14008BDR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MC14008BDR2G Datenblatt</a>	<a href="#">MC14008BDR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">MC14008BDR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14008BDR2G</a>
<a href="#">MC14008BDR2G Electronic</a>	<a href="#">MC14008BDR2G-Komponenten</a>	<a href="#">MC14008BDR2G-Verteiler</a>	<a href="#">MC14008BDR2G-Bild</a>	<a href="#">MC14008BDR2G-Teil</a>
<a href="#">MC14008BDR2G Preis</a>	<a href="#">MC14008BDR2G Hersteller</a>	<a href="#">MC14008BDR2G Bild</a>	<a href="#">MC14008BDR2G Aktie</a>	<a href="#">MC14008BDR2G Inventar</a>
<a href="#">MC14008BDR2G Neu</a>	<a href="#">MC14008BDR2G Original</a>	<a href="#">MC14008BDR2G garantiert</a>	<a href="#">MC14008BDR2G RFQ</a>	<a href="#">MC14008BDR2G Online bestellen</a>

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