
	<h2>MC14516BFG</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC14516BFG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COUNTER BINARY U/D 16-SOEIAJ</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC14516BFG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">MC14516BFG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC COUNTER BINARY U/D 16-SOEIAJ
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Logik - Zähler, Teiler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 18 V
Trigger-Typ	Positive Edge
Zeitliche Koordinierung	Synchronous
Supplier Device-Gehäuse	16-SOEIAJ
Serie	4000B
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Binary Counter
Richtung	Up, Down
Zählrate	8MHz

MC14516BFG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC14516BFG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC14516BFG 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 MC14516BFG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC14516BCPG</b> ON Semiconductor IC COUNTER BINARY UP/DOWN 16DIP</p>	 <p><b>MC14516BDR2G</b> ON Semiconductor IC COUNTER BINARY UP/DOWN 16SOIC</p>	 <p><b>MC145170D1</b> MOTOROL MOTOROL SOP</p>	 <p><b>MC14516BDG</b> ON Semiconductor IC COUNTER BINARY UP/DOWN 16SOIC</p>
 <p><b>MC145170D</b> MOT MC145170D MOT</p>	 <p><b>MC14517002</b> FREESCALE MC14517002 FREESCALE</p>	 <p><b>MC14516BD</b> ON Semiconductor IC COUNTER BINARY UP/DOWN 16SOIC</p>	 <p><b>MC14516CL</b> MOT MOT CDIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC14516BFG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">MC14516BFG Datenblatt</a>	<a href="#">MC14516BFG-Datenblätter</a>	<a href="#">MC14516BFG PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14516BFG</a>
<a href="#">MC14516BFG Electronic</a>	<a href="#">MC14516BFG-Komponenten</a>	<a href="#">MC14516BFG-Verteiler</a>	<a href="#">MC14516BFG-Bild</a>	<a href="#">MC14516BFG-Teil</a>
<a href="#">MC14516BFG Preis</a>	<a href="#">MC14516BFG Hersteller</a>	<a href="#">MC14516BFG Bild</a>	<a href="#">MC14516BFG Aktie</a>	<a href="#">MC14516BFG Inventar</a>
<a href="#">MC14516BFG Neu</a>	<a href="#">MC14516BFG Original</a>	<a href="#">MC14516BFG garantiert</a>	<a href="#">MC14516BFG RFQ</a>	<a href="#">MC14516BFG 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