	<h2>MC14520BDWR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC14520BDWR2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC COUNTER DUAL BINARY 16-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC14520BDWR2.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	






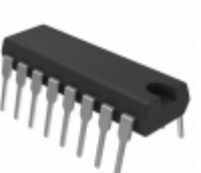


### Spezifikationen

Teilenummer	MC14520BDWR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC COUNTER DUAL BINARY 16-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Zähler, Teiler
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3 V ~ 18 V
Trigger-Typ	Positive, Negative
Zeitliche Koordinierung	Synchronous
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	4000B
zurückstellen	Asynchronous
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Binary Counter
Richtung	Up
Zählrate	8MHz

MC14520BDWR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC14520BDWR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC14520BDWR2 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 MC14520BDWR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC14521BCPG</b> ON Semiconductor IC OSCILLATOR 24STAGE 16DIP</p>	 <p><b>MC14520BDWR2G</b> ON Semiconductor IC COUNTER DUAL BINARY 16-SOIC</p>	 <p><b>MC14521BD</b> ON Semiconductor IC DIVIDER 24STAGE FREQ 16-SOIC</p>	 <p><b>MC14521BCP</b> MOT MC14521BCP MOT</p>
 <p><b>MC14520BDW</b> ON Semiconductor IC COUNTER DUAL BINARY 16-SOIC</p>	 <p><b>MC14520BCPG</b> ON Semiconductor IC COUNTER BINARY DUAL 16DIP</p>	 <p><b>MC14520BCP</b> MOT MC14520BCP MOT</p>	 <p><b>MC14520BDWG</b> ON Semiconductor IC COUNTER DUAL BINARY 16-SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC14520BDWR2 AMI Semiconductor / MC14520BDWR2 Datenblatt	MC14520BDWR2-Datenblätter	MC14520BDWR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC14520BDWR2
MC14520BDWR2 Electronic	MC14520BDWR2-Komponenten	MC14520BDWR2-Bild	MC14520BDWR2-Teil
MC14520BDWR2 Preis	MC14520BDWR2 Hersteller	MC14520BDWR2 Bild	MC14520BDWR2 Inventar
MC14520BDWR2 Neu	MC14520BDWR2 Original	MC14520BDWR2 garantiert	MC14520BDWR2 Online bestellen

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