
	<h2 style="color: red;">MC33030DWR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC33030DWR2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MOTOR DRIVER ANALOG 16SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC33030DWR2.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>	


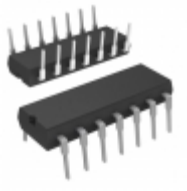






### Spezifikationen

Teilenummer	MC33030DWR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC MOTOR DRIVER ANALOG 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Motor-Treiber,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	8 V ~ 36 V
Spannung - Last	-
Technologie	Bipolar
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Schritt Auflösung	-
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgangskonfiguration	Half Bridge (2)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Motortyp - Stepper	-
Motortyp - AC, DC	Servo DC
Schnittstelle	Analog
Funktion	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Strom - Ausgabe	1A
Anwendungen	General Purpose

MC33030DWR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC33030DWR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC33030DWR2 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 MC33030DWR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC33030DWR2G</b> ON Semiconductor IC MOTOR DRIVER ANALOG 16SOIC</p>	 <p><b>MC3302PG</b> ON Semiconductor IC COMP QUAD SINGLE SUPPLY 14DIP</p>	 <p><b>MC33030P</b> ON Semiconductor IC MOTOR DRIVER ANALOG 16DIP</p>	 <p><b>MC33033DW</b> ON Semiconductor IC MOTOR CONTROLLER ANALOG 20SO</p>
 <p><b>MC33033DWG</b> ON Semiconductor IC MOTOR CONTROLLER ANALOG 20SO</p>	 <p><b>MC33030DW</b> ON Semiconductor IC MOTOR DRIVER ANALOG 16SOIC</p>	 <p><b>MC33030DWG</b> ON Semiconductor IC MOTOR DRIVER ANALOG 16SOIC</p>	 <p><b>MC3302P</b> MOT MC3302P MOT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MC33030DWR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	MC33030DWR2 Datenblatt	MC33030DWR2-Datenblätter	MC33030DWR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor MC33030DWR2
MC33030DWR2 Electronic	MC33030DWR2-Komponenten	MC33030DWR2-Verteiler	MC33030DWR2-Bild	MC33030DWR2-Teil
MC33030DWR2 Preis	MC33030DWR2 Hersteller	MC33030DWR2 Bild	MC33030DWR2 Aktie	MC33030DWR2 Inventar
MC33030DWR2 Neu	MC33030DWR2 Original	MC33030DWR2 garantiert	MC33030DWR2 RFQ	MC33030DWR2 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