




	<p><b>MC33389DDWR2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MC33389DDWR2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SYSTEM BASE W/CAN 28-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MC33389DDWR2.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	<a href="#">MC33389DDWR2</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC SYSTEM BASE W/CAN 28-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	5.5 V ~ 18 V
Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Befestigungsart	Surface Mount
Schnittstelle	CAN
Anwendungen	Automotive

MC33389DDWR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MC33389DDWR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MC33389DDWR2 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MC33389DDWR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MC33389CDH</b> NXP USA Inc. IC SYSTEM BASIS W/CAN 20-HSOP</p>	 <p><b>MC33390DR2</b> NXP USA Inc. IC TRANSCEIVER SER LINK 8-SOIC</p>	 <p><b>MC33390DR2G</b> ON MC33390DR2G ON</p>	 <p><b>MC33394DH</b> NXP USA Inc. IC POWER SUPPLY MULT-OUT 44-HSOP</p>
 <p><b>MC33389CDWR2</b> NXP USA Inc. IC SYSTEM BASE W/CAN 28-SOIC</p>	 <p><b>MC33390D</b> NXP USA Inc. IC TRANSCIEVER SER LINK 8-SOIC</p>	 <p><b>MC33389DDW</b> NXP USA Inc. IC SYSTEM BASE W/CAN 28-SOIC</p>	 <p><b>MC33393YTM</b> MOTOROLA MOTOROLA TO-3</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MC33389DDWR2 NXP Semiconductors MC33389DDWR2 Datenblatt / Freescale</a>	<a href="#">MC33389DDWR2-Datenblätter</a>	<a href="#">MC33389DDWR2 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC33389DDWR2</a>
<a href="#">MC33389DDWR2 Electronic</a>	<a href="#">MC33389DDWR2-Komponenten</a>	<a href="#">MC33389DDWR2-Verteiler</a>	<a href="#">MC33389DDWR2-Bild</a>
<a href="#">MC33389DDWR2 Preis</a>	<a href="#">MC33389DDWR2 Hersteller</a>	<a href="#">MC33389DDWR2 Bild</a>	<a href="#">MC33389DDWR2 Aktie</a>
<a href="#">MC33389DDWR2 Neu</a>	<a href="#">MC33389DDWR2 Original</a>	<a href="#">MC33389DDWR2 garantiert</a>	<a href="#">MC33389DDWR2 RFQ</a>
			<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MC33389DDWR2-Teil</a>
			<a href="#">MC33389DDWR2 Inventar</a>
			<a href="#">MC33389DDWR2 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