

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">W25M02GVZEIT TR</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Winbond Electronics Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 2GBIT 104MHZ WSON</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">W25M02GVZEIT TR.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung 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>	

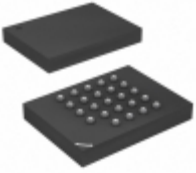
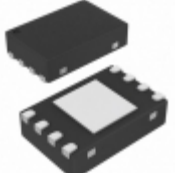
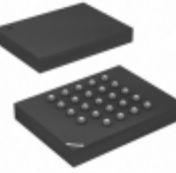
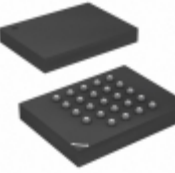
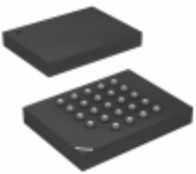
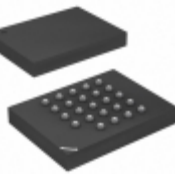
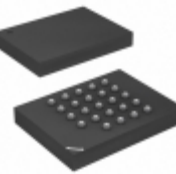
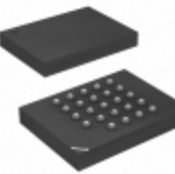
**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">W25M02GVZEIT TR</a>
Hersteller	<a href="#">Winbond Electronics Corporation</a>
Beschreibung	IC FLASH 2GBIT 104MHZ WSON
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	8-WSON (8x6)
Geschwindigkeit	104MHz
Serie	SpiFlash®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergroße	2Gb (256M x 8)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	SPI Serial

W25M02GVZEIT TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W25M02GVZEIT TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W25M02GVZEIT TR Winbond Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ W25M02GVZEIT TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>W25M02GVTCIT TR</b> Winbond Electronics IC FLASH 2GBIT 104MHZ 24TFBGA</p>	 <p><b>W25M02GVZEIG TR</b> Winbond Electronics IC FLASH 2GBIT 104MHZ WSON</p>	 <p><b>W25M512JVBIQ</b> Winbond Electronics IC FLASH 512MBIT 80MHZ 24TFBGA</p>	 <p><b>W25M512JVBIQ TR</b> Winbond Electronics IC FLASH 512MBIT 80MHZ 24TFBGA</p>
 <p><b>W25M512JVCIQ TR</b> Winbond Electronics IC FLASH 512MBIT 80MHZ 24TFBGA</p>	 <p><b>W25M02GVTBIT TR</b> Winbond Electronics IC FLASH 2GBIT 104MHZ 24TFBGA</p>	 <p><b>W25M02GVTBIG TR</b> Winbond Electronics IC FLASH 2GBIT 104MHZ 24TFBGA</p>	 <p><b>W25M512JVCIQ</b> Winbond Electronics IC FLASH 512MBIT 80MHZ 24TFBGA</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

<a href="#">W25M02GVZEIT TR Winbond Electronics Corporation</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR Datenblatt</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR-Datenblätter</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR PDF</a>	<a href="#">Winbond Electronics Corporation W25M02GVZEIT TR</a>
<a href="#">W25M02GVZEIT TR Electronic</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR-Komponenten</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR-Verteiler</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR-Bild</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR-Teil</a>
<a href="#">W25M02GVZEIT TR Preis</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR Hersteller</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR Bild</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR Aktie</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR Inventar</a>
<a href="#">W25M02GVZEIT TR Neu</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR Original</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR garantiert</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR RFQ</a>	<a href="#">W25M02GVZEIT TR Online bestellen</a>