
	<h2>W25M512JVBIQ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">W25M512JVBIQ</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Winbond Electronics Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 512MBIT 80MHZ 24TFBGA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">W25M512JVBIQ.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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>	



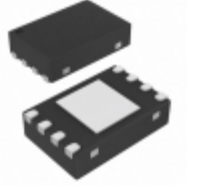

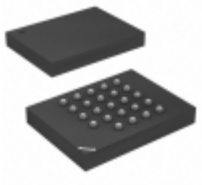

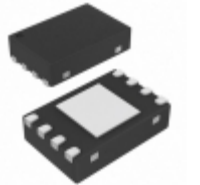
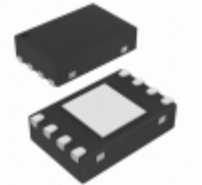
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">W25M512JVBIQ</a>
Hersteller	<a href="#">Winbond Electronics Corporation</a>
Beschreibung	IC FLASH 512MBIT 80MHZ 24TFBGA
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	24-TFBGA (6x8)
Geschwindigkeit	80MHz
Serie	SpiFlash®
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	24-TBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
SpeichergroÙe	512Mb (64M x 8)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	SPI Serial

W25M512JVBIQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W25M512JVBIQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W25M512JVBIQ 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 W25M512JVBIQ 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>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>W25M512JVCIQ</b> Winbond Electronics IC FLASH 512MBIT 80MHZ 24TFBGA</p>
 <p><b>W25M02GVTCIG TR</b> Winbond Electronics IC FLASH 2GBIT 104MHZ 24TFBGA</p>	 <p><b>W25M512JVCIQ TR</b> Winbond Electronics IC FLASH 512MBIT 80MHZ 24TFBGA</p>	 <p><b>W25M512JVEIQ TR</b> Winbond Electronics IC FLASH 512MBIT 104MHZ 8WSON</p>	 <p><b>W25M512JVEIQ</b> Winbond Electronics IC FLASH 512MBIT 104MHZ 8WSON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">W25M512JVBIQ Winbond Electronics Corporation</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ Datenblatt</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ-Datenblätter</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ PDF</a>	<a href="#">Winbond Electronics Corporation W25M512JVBIQ</a>
<a href="#">W25M512JVBIQ Electronic</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ-Komponenten</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ-Verteiler</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ-Bild</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ-Teil</a>
<a href="#">W25M512JVBIQ Preis</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ Hersteller</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ Bild</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ Aktie</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ Inventar</a>
<a href="#">W25M512JVBIQ Neu</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ Original</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ garantiert</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ RFQ</a>	<a href="#">W25M512JVBIQ Online bestellen</a>