


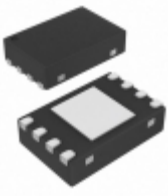


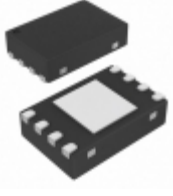



	<b>W25Q128JVSIM TR</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">W25Q128JVSIM TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Winbond Electronics Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC FLASH 128MBIT 8SOIC
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">W25Q128JVSIM TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">W25Q128JVSIM TR</a>
Hersteller	<a href="#">Winbond Electronics Corporation</a>
Beschreibung	IC FLASH 128MBIT 8SOIC
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
Geschwindigkeit	133MHz
Serie	SpiFlash@
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	128Mb (16M x 8)
Speicherformat	FLASH
Schnittstelle	SPI Serial

W25Q128JVSIM TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W25Q128JVSIM TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W25Q128JVSIM 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 W25Q128JVSIM TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>W25Q128JVSIQ</b> Winbond Electronics IC FLASH 128MBIT 104MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>W25Q128JVPIQ TR</b> Winbond Electronics IC FLASH 128MBIT 104MHZ 8WSON</p>	 <p><b>W25Q128JVSIQ TR</b> Winbond Electronics IC FLASH 128MBIT 104MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>W25Q128JVSIM</b> Winbond Electronics IC FLASH 128MBIT 8SOIC</p>
 <p><b>W25Q128JVPIQ</b> Winbond Electronics IC FLASH 128MBIT 8WSON</p>	 <p><b>W25Q128JVPIM</b> Winbond Electronics IC FLASH 128MBIT 8WSON</p>	 <p><b>W25Q16BSIG</b> WINBOND W25Q16BSIG WINBOND</p>	 <p><b>W25Q128JVPIM TR</b> Winbond Electronics IC FLASH 128MBIT 8WSON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">W25Q128JVSIM TR Winbond Electronics Corporation</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR Datenblatt</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR-Datenblätter</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR PDF</a>	<a href="#">Winbond Electronics Corporation W25Q128JVSIM TR</a>
<a href="#">W25Q128JVSIM TR Electronic</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR-Komponenten</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR-Verteiler</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR-Bild</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR-Teil</a>
<a href="#">W25Q128JVSIM TR Preis</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR Hersteller</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR Bild</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR Aktie</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR Inventar</a>
<a href="#">W25Q128JVSIM TR Neu</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR Original</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR garantiert</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR RFQ</a>	<a href="#">W25Q128JVSIM TR Online bestellen</a>