



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

W25Q16DWUUIG TR

Artikelnummer: **W25Q16DWUUIG TR**
 Produktbeschreibung: IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8USON
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: W25Q16DWUUIG TR.pdf

Hersteller / Marke: Winbond Electronics Corporation
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Artikelnummer	W25Q16DWUUIG TR	Hersteller	Winbond Electronics Corporation
Beschreibung	IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8USON	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	W25Q16DWUUIG TR.pdf		
Spannung - Durchschlag	8-USON (4x3)	Standards	Non-Volatile
Software	16Mb (2M x 8)	Gehäuseausführung	1.65 V ~ 1.95 V
Serie	SpiFlash®	RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	104MHz	Polarisation	8-UDFN Exposed Pad
Ausgangsisolierung	FLASH	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	3 (168 Hours)	Hersteller-Teilenummer	W25Q16DWUUIG TR
Schnittstelle	SPI Serial	Beschreibung	IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8USON

relevante Produkte

<p>W25Q16DWSFIG TR Hersteller: Winbond Electronics Corporation Beschreibung: IC FLASH 16M SPI 104MHZ 16SOIC Herunterladen: W25Q16DWSFIG TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W25Q16FWSSIQ Hersteller: Winbond Electronics Corporation Beschreibung: IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8SOIC Herunterladen: W25Q16FWSSIQ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W25Q16DWZPIG Hersteller: Winbond Electronics Corporation Beschreibung: IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8WSON Herunterladen: W25Q16DWZPIG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W25Q16DWZPIG TR Hersteller: Winbond Electronics Corporation Beschreibung: IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8WSON Herunterladen: W25Q16DWZPIG TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W25Q16DWSSIG TR Hersteller: Winbond Electronics Corporation Beschreibung: IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8SOIC Herunterladen: W25Q16DWSSIG TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W25Q16FWBYIG TR Hersteller: Winbond Electronics Corporation Beschreibung: IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8WLCSP Herunterladen: W25Q16FWBYIG TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W25Q16DWUUIG Hersteller: Winbond Electronics Corporation Beschreibung: IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8USON Herunterladen: W25Q16DWUUIG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W25Q16DWSSIG Hersteller: Winbond Electronics Corporation Beschreibung: IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8SOIC Herunterladen: W25Q16DWSSIG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W25Q16DWSNIG Hersteller: Winbond Electronics Corporation Beschreibung: IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8SOIC Herunterladen: W25Q16DWSNIG.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W25Q16FWSNIQ Hersteller: Winbond Electronics Corporation Beschreibung: IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8SOIC Herunterladen: W25Q16FWSNIQ.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>W25Q16DWSNIG TR Hersteller: Winbond Electronics Corporation Beschreibung: IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8SOIC Herunterladen: W25Q16DWSNIG TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>W25Q16FWSNIQ TR Hersteller: Winbond Electronics Corporation Beschreibung: IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8SOIC Herunterladen: W25Q16FWSNIQ TR.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Verwandte Tags

Winbond Electronics Corporation W25Q16DWUUIG TR
 W25Q16DWUUIG TR Preis
 W25Q16DWUUIG TR PDF-Datenblatt
 W25Q16DWUUIG TR Aktie
 Winbond Electronics Corporation W25Q16DWUUIG TR
 Winbond Electronics Corporation W25Q16DWUUIG TR

W25Q16DWUUIG TR-Verteiler
 W25Q16DWUUIG TR Bilder
 W25Q16DWUUIG TR Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie W25Q16DWUUIG TR
 Winbond Electronics Corporation Lieferant
 Winbond W25Q16DWUUIG TR

W25Q16DWUUIG TR Lieferant
 W25Q16DWUUIG TR-Bild
 W25Q16DWUUIG TR-Datenblatt
 Kaufen Sie Winbond Electronics Corporation W25Q16DWUUIG TR
 Winbond Electronics Corporation-Verteiler
 Winbond Electronics W25Q16DWUUIG TR