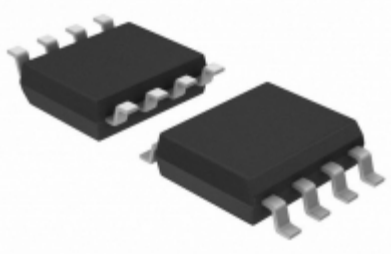

	<h2 style="color: red;">W25Q16DVSNIG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">W25Q16DVSNIG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Winbond Electronics Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">W25Q16DVSNIG.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1079 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">W25Q16DVSNIG</a>
Hersteller	<a href="#">Winbond Electronics Corporation</a>
Beschreibung	IC FLASH 16M SPI 104MHZ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	1079 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	FLASH - NOR Memory IC 16Mb (2M x 8) SPI 104MHz
Serie	SpiFlash®
Technologie	FLASH - NOR
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Non-Volatile
Speichergröße	16Mb (2M x 8)
Uhrfrequenz	104MHz
Speicherformat	FLASH
Schreibzyklus Zeit - Wort, Seite	3ms
Speicherschnittstelle	SPI
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)

W25Q16DVSNIG ist neu im Original, Suche W25Q16DVSNIG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie W25Q16DVSNIG Winbond Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage W25Q16DVSNIG: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>W25Q16DVFIG TR</b> Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 16SOIC</p>	 <p><b>W25Q16DVIG</b> WINBOND W25Q16DVIG WINBOND</p>	 <p><b>W25Q16DVSNIG TR</b> Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>W25Q16DVSNIG</b> WINBOND WINBOND SOP</p>
 <p><b>W25Q16DVSIG</b> WINBOND W25Q16DVSIG WINBOND</p>	 <p><b>W25Q16DVSJNP TR</b> Winbond Electronics Corporation IC FLASH MEMORY 16MB</p>	 <p><b>W25Q16DVIQ</b> WINBOND W25Q16DVIQ WINBOND</p>	 <p><b>W25Q16DVSJNG TR</b> Winbond Electronics Corporation IC FLASH MEMORY 16MB</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ W25Q128FVFIG	↔ W25Q128FVPIG	⇒ W25Q128FVPIQ	D W25Q128FVFIG	⇒ W25Q128FVSSIG
⊣ W25Q128FVTM	⊛ W25Q128FWEIG	D W25Q128FWPIG	⇒ W25Q128FWPIM	⇒ W25Q128FWPIM
⊛ W25Q128FWSQ	⊣ W25Q128JVSIQ	⊛ W25Q16BVIG	↔ W25Q16BVNIG	⇒ W25Q16BVSIG
D W25Q16BVSSIG	⊛ W25Q16BVZPIG	⊣ W25Q16CLNIG	⊛ W25Q16CLSNIG	⇒ W25Q16CVSFIG
⇒ W25Q16CVSIG	↔ W25Q16DVIG	⊛ W25Q16DVIQ	⊣ W25Q16DVSIG	⇒ W25Q16DVSNIG
↔ W25Q16DVSSIG	⇒ W25Q16DVSSIG.	D W25Q16DVSSIQT	⊛ W25Q16DVUUIG	⊣ W25Q16DVUZIG
⊛ W25Q16DVZPJG	D W25Q16DWSIG	⇒ W25Q16DWSNIG	↔ W25Q16DWSSIG	⇒ W25Q16DWUUIG
⊣ W25Q16DWUUBG	⊛ W25Q16DWUUIG	↔ W25Q16DWZPIG	⇒ W25Q16DWZPIM	⇒ W25Q16FWUUIG
⊛ W25Q16FWZPIQ	⊣ W25Q16JVSNIQ	⊛ W25Q16JVSSIQ	D W25Q16JVUUIM	⇒ W25Q16JVUUIQ
↔ W25Q16JVZPIQ	⊛ W25Q1BVSIG	⊣ W25Q20BWNIG	⊛ W25Q20BWSNIG	⇒ W25Q20BWSVIG

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