

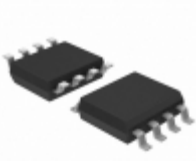
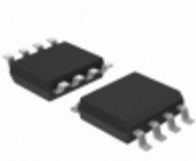


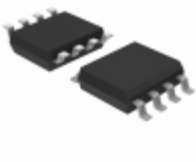


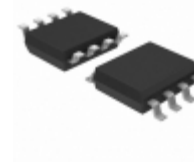
	<h2 style="color: #E67E22;">W25Q16BVZPIG</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">W25Q16BVZPIG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Winbond Electronics Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8WSON
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">W25Q16BVZPIG.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 10549 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="#">W25Q16BVZPIG</a>
Hersteller	<a href="#">Winbond Electronics Corporation</a>
Beschreibung	IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8WSON
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Erinnerung</a>
Teilstatus	10549 pcs Stock
Serie	SpiFlash®
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Schnittstelle	SPI Serial
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-WSON (6x5)
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	104MHz
Speichergröße	16Mb (2M x 8)
Speicherformat	FLASH
Verpackung	Tube

W25Q16BVZPIG ist neu im Original, Suche W25Q16BVZPIG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie W25Q16BVZPIG Winbond Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage W25Q16BVZPIG: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>W25Q16BVSSIG</b> Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>W25Q16CLSSIG</b> Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 50MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>W25Q16BVSSIG W25Q16DVSS</b> WINBOND WINBOND SOIC8</p>	 <p><b>W25Q16BVSS1D</b> WINBOND WINBOND SOP8</p>
 <p><b>W25Q16CLSNIG TR</b> Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 50MHZ 8SOIC</p>	 <p><b>W25Q16CLSNIG</b> Winbond Electronics Corporation W25Q16CLSNIG WINBOND</p>	 <p><b>W25Q16BVSSID</b> Winbond Electronics Corporation W25Q16BVSSID WINBOND</p>	 <p><b>W25Q16BVSSIG TR</b> Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOIC</p>

### heiße Teile

Mehr

W25P240AF-6	W25P243AF-4A	W25P40VNIG	W25P40VSNIG	W25Q128BVEIG
W25Q128BVFG	W25Q128BVFIG	W25Q128FVCIP	W25Q128FVFG	W25Q128FVFIG
W25Q128FVPIG	W25Q128FVPIQ	W25Q128FVFIG	W25Q128FVSSIG	W25Q128FVTM
W25Q128FWEIG	W25Q128FWPIG	W25Q128FWPIM	W25Q128FWPM	W25Q128FWSQ
W25Q128JVSIQ	W25Q16BVIG	W25Q16BVNIG	W25Q16BVSIG	W25Q16BVSSIG
W25Q16CLNIG	W25Q16CLSNIG	W25Q16CVSFIG	W25Q16CVSIG	W25Q16DVIG
W25Q16DVIQ	W25Q16DVFIG	W25Q16DVSNIG	W25Q16DVSNIG	W25Q16DVSSIG
W25Q16DVSSIG	W25Q16DVSSIQT	W25Q16DVUUIG	W25Q16DVUZIG	W25Q16DVZPJG
W25Q16DWSIG	W25Q16DWSNIG	W25Q16DWSSIG	W25Q16DWUJAG	W25Q16DWUUBG
W25Q16DWUUIG	W25Q16DWZPIG	W25Q16DWZPIM	W25Q16FWUUIG	W25Q16FWZPIQ

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