


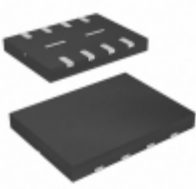
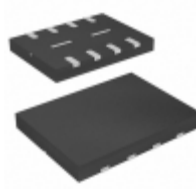

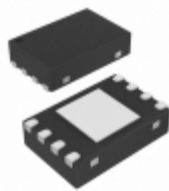



	<h2 style="color: red;">W25Q16DWZPIG</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	W25Q16DWZPIG
	Hersteller / Marke:	Winbond Electronics Corporation
	Teil der Beschreibung:	IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8WSON
Datenblätter:	 W25Q16DWZPIG.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 4019 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	W25Q16DWZPIG
Hersteller	Winbond Electronics Corporation
Beschreibung	IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8WSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Erinnerung
Teilstatus	4019 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	1.65 V ~ 1.95 V
Speichertyp	Non-Volatile
Geschwindigkeit	104MHz
Speichergröße	16Mb (2M x 8)
Speicherformat	FLASH
Verpackung	Tube

W25Q16DWZPIG ist neu im Original, Suche W25Q16DWZPIG Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie W25Q16DWZPIG Winbond Electronics Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage W25Q16DWZPIG: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>W25Q16DWUJAG Winbond Electronics Corporation W25Q16DWUJAG WINBOND</p>	 <p>W25Q16DWUJIG TR Wintec Industries IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8USON</p>	 <p>W25Q16DWUUIG TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8USON</p>	 <p>W25Q16DWUJBG Winbond Electronics Corporation W25Q16DWUJBG WINBOND</p>
 <p>W25Q16DWZPIG TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8WSON</p>	 <p>W25Q16FWSNIQ TR Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOP</p>	 <p>W25Q16FWSNIQ Winbond Electronics Corporation IC FLASH 16MBIT 104MHZ 8SOP</p>	 <p>W25Q16DWZPIM WINBOND W25Q16DWZPIM WINBOND</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ W25Q16BVNIG	↔ W25Q16BVSIG	➡ W25Q16BVSSIG	D W25Q16BVZPIG	➡ W25Q16CLNIG
⊣ W25Q16CLSNIQ	⚙ W25Q16CVSFIG	D W25Q16CVSIG	➡ W25Q16DVIG	➡ W25Q16DVIQ
⚙ W25Q16DVSIG	⊣ W25Q16DVSNIG	⚙ W25Q16DVSNIG	↔ W25Q16DVSSIG	➡ W25Q16DVSSIG.
D W25Q16DVSSIQT	⚙ W25Q16DVUUIG	⊣ W25Q16DVUZIG	⚙ W25Q16DVZPJG	➡ W25Q16DWSIG
➡ W25Q16DWSNIG	↔ W25Q16DWSSIG	⚙ W25Q16DWUJAG	⊣ W25Q16DWUJBG	➡ W25Q16DWUUIG
↔ W25Q16DWZPIM	➡ W25Q16FWUUIG	D W25Q16FWZPIQ	⚙ W25Q16JVSNIQ	⊣ W25Q16JVSSIQ
⚙ W25Q16JVUUIM	D W25Q16JVUIIQ	➡ W25Q16JVZPIQ	↔ W25Q1BVSIG	➡ W25Q20BWNIG
⊣ W25Q20BWSNIG	⚙ W25Q20BWSVIG	↔ W25Q20BWZPIG	➡ W25Q20EWSNIG	➡ W25Q20EWUXIE
⚙ W25Q256FVCF	⊣ W25Q256FVEG	⚙ W25Q256FVEIG	D W25Q256FVEIM	➡ W25Q256FVFIG
↔ W25Q256JVEIQ	⚙ W25Q256JVFIQ	⊣ W25Q257FVFIQ	⚙ W25Q32BVSFIG	➡ W25Q32BVSIG

Contact us: 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